附件10

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2019年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 4

# 2、东风商用车有限公司

DFH1160EX5A 载货汽车

增加

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5160CCYEX5A 仓栅式运输车

增加

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：D4.5NS6B240(东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48（东风商用车有限公司）

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5160XLCEX5A 冷藏车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5160XXYEX5A 厢式运输车

增加

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装（中国）投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装（中国）投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装（中国）投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装（中国）投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48（东风商用车有限公司）

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48（东风商用车有限公司）

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82（东风商用车有限公司）

压差传感器型号：DPS（东风商用车有限公司）

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装（中国）投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装（中国）投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82（东风商用车有限公司）

压差传感器型号：DPS（东风商用车有限公司）

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5160XYKEX5A 翼开启厢式车

增加

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180CCYEX5 仓栅式运输车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XLCEX5 冷藏车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E190-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**二、更改补充2019年度第十八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 4

# 14、东风商用车有限公司

DFH5170XXYEX6A 厢式运输车

更改

发动机：DDi50E220-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200VG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

增加

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B220 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B220 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi50E220-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200VG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端： 3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi50E220-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200VG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统(无锡)有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B220 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-KS110(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

DFH5180CCYE5 仓栅式运输车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XLCEX5A 冷藏车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XLCEX6A 冷藏车

增加

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XXYE5 厢式运输车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XXYE6 厢式运输车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XYKEX5A 翼开启厢式车

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　无：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

DFH5180XYKEX6A 翼开启厢式车

增加

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机型号：DDi50E220-60（东风商用车有限公司）

喷油泵型号：CB28（博世汽车柴油系统有限公司）

喷油器型号：CRIN3（博世汽车柴油系统有限公司）

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.1(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：1119010-KR6C0(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件（昆山）有限公司)

ECU型号：MD1CE108(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DFUDS675V0(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

# 15、庆铃汽车股份有限公司

QL1070BUKA 载货汽车

更改

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

**三、更改补充2020年度第十四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 22、庆铃汽车股份有限公司

QL1073BUHA 载货汽车

增加

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

发动机型号：4KH1CN6LB（五十铃&#40;中国&#41;发动机有限公司）

喷油泵型号：cb18(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：EDC17C81(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6-ASC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6-SCR(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6-DPF(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6-DOC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件：EDC17C81；软体：P1926LB(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：QL4K 6-5(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前:EGS-NX；后: EGS-NX(前:博世汽车系统（无锡）有限公司；后: 博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

QL1073BUKA 载货汽车

增加

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

发动机型号：4KH1CN6LB（五十铃（中国）发动机有限公司）

喷油泵型号：cb18(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：EDC17C81(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6-ASC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6-SCR(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6-DPF(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6-DOC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件：EDC17C81；软体：P1926LB(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：QL4K 6-5(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前:EGS-NX；后: EGS-NX(前:博世汽车系统（无锡）有限公司；后: 博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

**四、更改补充2021年度第一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 5

# 9、重庆建设·雅马哈摩托车有限公司

JYM125T-3A 两轮摩托车

更改

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BE82(四川华雅电机有限责任公司)

机外净化器：无：BECA(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

增加

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BV21(四川华雅电机有限责任公司)

机外净化器：无：BRMA(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BE82(四川华雅电机有限责任公司)

机外净化器：无：BRMA(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BE82(四川华雅电机有限责任公司)

机外净化器：无：BECB(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BE81(巩诚电装(重庆)有限公司昆山分公司)

机外净化器：无：BECB(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

发动机：JYM152QMI (重庆建设·雅马哈摩托车有限公司)

供油器型号：2PH1(P.T. AISAN NASMOCO INDUSTRI)

点火器型号：BE81(巩诚电装(重庆)有限公司昆山分公司)

机外净化器：无：BRMA(科特拉(无锡)汽车环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：BE8(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：2BM-20(巩诚电装(重庆)有限公司)

**五、更改补充2021年度第八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 21、东风商用车有限公司

DFH5180XLCEX6B 冷藏车

增加

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司十堰工厂)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

**六、更改补充2021年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 22、庆铃汽车股份有限公司

QL5073XXYBUKA 厢式运输车

增加

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

发动机型号：4KH1CN6LB（五十铃（中国）发动机有限公司）

喷油泵型号：cb18(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：EDC17C81(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6-ASC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6-SCR(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6-DPF(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6-DOC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件：EDC17C81；软体：P1926LB(博世汽车柴油系统有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：QL4K 6-5(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前:EGS-NX；后: EGS-NX(前:博世汽车系统（无锡）有限公司；后: 博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

发动机：4KB1-TCG60 (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：CB18(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世动力总成有限公司)

增压器型号：WT02DP(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：MD1CS089(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KB1N6-ASC(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KB1N6-SCR(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KB1N6-DPF(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KB1N6-DOC(博世汽车系统(无锡)有限公司)

中冷器：QL-N-ZLQ(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:MD1CS089;软体:P2428(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：0 444 110 07H(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

**七、更改补充2021年度第十五批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 41、中国重汽集团济南商用车有限公司

ZZ4256W324HF1H 牵引汽车

ZZ4256W324HF1W 危险品牵引车

更改

发动机：MC13H.54-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.60-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE550WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.51-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE550WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.60-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.51-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.57-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.57-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE550WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.54-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13H(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE550WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

增加

发动机：MC13H.48-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE550WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC13H.48-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-13(博世动力总成有限公司)

增压器型号：B3G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540256(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540255(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540254(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

**八、更改补充2021年度第十七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 9、廊坊京联汽车改装有限公司

JLC5186TQZGH 清障车

增加

发动机：B6.2NS6B230 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ31-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F4.5NS6B220 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

喷油器型号：G3(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ29-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F4.5NS6B240A (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(常州)燃油喷射系统有限公司)

喷油器型号：G3(电装(常州)燃油喷射系统有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ29-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(安美世滤清系统（上海）有限公司)

发动机：B6.2NS6B230 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4.1(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0445(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ31-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：A4(北汽福田汽车股份有限公司)

**九、更改补充2021年度第十九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 22、东风商用车有限公司

DFH1180E5 载货汽车

更改

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

增加

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：D4.5NS6B240 (东风康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E210-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi50E240-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：CB28(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRIN3(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC650V1(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR650V1(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF650V1(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC650V1(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E46(皮尔博格汽车零部件(昆山)有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

**十、更改补充2021年度第二十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 13、东风商用车有限公司

DFH5180XLCEX5A 冷藏车

更改

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

增加

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301C(深圳市有为信息技术发展有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技（泰州）有限责任公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E225-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(中国)投资有限公司)

喷油器型号：G3(电装(中国)投资有限公司)

增压器型号：HD60G7(湖南路捷道夫涡轮增压系统有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(东风马勒热系统有限公司)

EGR型号：1207120-E48(东风商用车有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(烟台盈德精密机械有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301B(南斗六星系统集成有限公司)

发动机：DDi47E260-60 (东风商用车有限公司)

喷油泵型号：XR(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

喷油器型号：XCI4(钧风电控科技(泰州)有限责任公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：V6.5(东风商用车有限公司)

催化转化器(ASC)：DFASC647V0(东风商用车有限公司)

SCR排气处理器型号：DFSCR647V0(东风商用车有限公司)

DPF排气处理器型号：DFDPF647V0(东风商用车有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DFDOC647V0(东风商用车有限公司)

中冷器：1119010-\*\*\*\*\*(湖北雷迪特冷却系统股份有限公司)

ECU型号：DDM2(东风商用车有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：KDS5.101Q(东风商用车有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(东风商用车有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(东风商用车有限公司)

在线监控车载终端：3870010-C3301A(东风电驱动系统有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：1014310-E82(东风商用车有限公司)

压差传感器型号：DPS(东风商用车有限公司)

**十一、更改补充2022年度第三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 42、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1045V9JBA-54 载货汽车

更改

发动机：Q23A-110C60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP02(钧风动力系统（上海）有限公司)

喷油器型号：CRI02(钧风动力系统（上海）有限公司)

增压器型号：JP48(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR17(安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC17(安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：ECU01(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：XCH01(安徽全柴动力股份有限公司)

NOX传感器型号：后：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

　　　　　　　　　前：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：DP001(安徽全柴动力股份有限公司)

**十二、更改补充2022年度第八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 24、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1041V8ADA-AB1 载货汽车

增加

发动机：YN25PLUS160A (昆明云内动力股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世动力总成有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：DEV-ECM-2(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：490-17CHH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：490-17CHH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：490-17BHH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：490-17AHH(无锡恒和环保科技有限公司)

中冷器：ZLQ17-B002(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：DEV-ECM-2(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：HH-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

NOX传感器型号：后：DEV-Nox(深圳市森世泰科技有限公司)

　　　　　　　　　前：DEV-Nox(深圳市森世泰科技有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：YN-06(昆明云内动力股份有限公司)

压差传感器型号：DEV-DPS(深圳市森世泰科技有限公司)

发动机型号F2.5NS6B131（北京福田康明斯发动机有限公司）

喷油泵型号：cb4（博世动力总成有限公司）

喷油器型号：0445（博世动力总成有限公司）

增压器型号：HE150WG（无锡康明斯涡轮增压技术有限公司）

OBD型号：41（Cummins Inc.）

催化转化器(ASC)：SCRV026（康明斯排放处理系统（中国）有限公司）

SCR排气处理器型号：SCRV026（康明斯排放处理系统（中国）有限公司）

DPF排气处理器型号：DPFP0162（康明斯排放处理系统（中国）有限公司）

SCR处理器载体：其他

DOC排气处理器型号：DOCP016（康明斯排放处理系统（中国）有限公司）

中冷器：ZLQ17-B002（浙江银轮机械股份有限公司）

ECU型号：CM2620（Cummins Inc.）

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2（Cummins Inc.）

NOX传感器型号：前：nb1500（Cummins Inc.）

后：nb1510（Cummins Inc.）

在线监控车载终端：ZLB04（北汽福田汽车股份有限公司）

# 28、中联重科股份有限公司

ZLJ5230THBHF 混凝土泵车

更改

发动机：MC07H.35-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M1-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：RE080005(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(SM-MC11-13)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：PS-4-DPF(博世汽车系统(无锡)有限公司)

颗粒物传感器型号：EGS-PM2.1(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增加

发动机：MC07H.35-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：S200G(博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

OBD型号：OBD-M1-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：RE080005(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(SM-MC11-13)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：PS-4-DPF(博世汽车系统(无锡)有限公司)

颗粒物传感器型号：EGS-PM2.1(博世汽车系统(无锡)有限公司)

发动机：MC07H.35-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：WF70P(无锡威孚高科技集团股份有限公司)

OBD型号：OBD-M1-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：RE080005(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(SM-MC11-13)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：PS-4-DPF(博世汽车系统(无锡)有限公司)

颗粒物传感器型号：EGS-PM2.1(博世汽车系统(无锡)有限公司)

**十三、更改补充2022年度第九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 30、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1186VKPGK-DM1 载货汽车

BJ5186XXY-DM1 厢式运输车

BJ5186CCY-DM1 仓栅式运输车

BJ5186XYK-DM1 翼开启厢式车

BJ5186XLC-DM1 冷藏车

更改

发动机：YCS07L300-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(山东银轮热交换系统有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：PVCGE(广西玉柴机器股份有限公司)

压差传感器型号：PDS(广西玉柴机器股份有限公司)

发动机：YCS07L300-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(山东银轮热交换系统有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：PVCGE(广西玉柴机器股份有限公司)

压差传感器型号：PDS(广西玉柴机器股份有限公司)

**十四、更改补充2022年度第十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 6、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1045V9PBA-55 载货汽车

更改

发动机：Q23A-110C60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP02(钧风动力系统（上海）有限公司)

喷油器型号：CRI02(钧风动力系统（上海）有限公司)

增压器型号：JP48(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR17(安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC17(安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：ZLQ17-B002(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：ECU01(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：XCH01(安徽全柴动力股份有限公司)

NOX传感器型号：后：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

　　　　　　　　　前：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：DP001(安徽全柴动力股份有限公司)

**十五、更改补充2022年度第二十一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 8、庆铃汽车股份有限公司

QL5073TPBBUHA 平板运输车

增加

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

发动机型号：4KH1CN6LB（五十铃&#40;中国&#41;发动机有限公司）

喷油泵型号：cb18(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：EDC17C81(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6-ASC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6-SCR(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6-DPF(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6-DOC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件：EDC17C81；软体：P1926LB(硬件：博世动力总成

有限公司 软件：博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：QL4K 6-5(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前:EGS-NX；

后: EGS-NX(前:博世汽车系统（无锡）有限公司；

后: 博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

**十六、更改补充2022年度第二十三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 27、上汽通用汽车有限公司

SGM6523UBA3 多用途乘用车

增加

发动机：LXH (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用动力科技（上海）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

**十七、更改补充2022年度第二十四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 20、上汽通用汽车有限公司

SGM5033XSWA 商务车

增加

发动机：LXH (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用动力科技（上海）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

增加

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM6523UBA1 多用途乘用车

增加

发动机：LXH (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用动力科技（上海）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

增加

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

SGM6523UBA2 多用途乘用车

增加

发动机：LXH (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用动力科技（上海）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

　　　　　　　　　　　无：CH7903(上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

增加

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：E01(日立安斯泰莫汽车系统(苏州)有限公司)

机外净化器：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：U21(NTK)

曲轴箱污染物控制装置：LXH(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1100 LD+BAX 1500+HCA(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH7903(佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

**十八、更改补充2023年度第二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 20、重庆长安汽车股份有限公司

SC7154CAD6 轿车

增加

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UD8(联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：无：CZ75ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(联合汽车电子（重庆）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CZ30ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

增加

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UD8(联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-34(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD(英杰维特公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(联合汽车电子（重庆）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-34(重庆长安汽车股份有限公司)

附件 3

# 22、北汽福田汽车股份有限公司

BJ3042D9JBA-03 自卸汽车

BJ3042D9JBA-04 自卸汽车

BJ3042D9PBA-04 自卸汽车

BJ3042D9PBA-03 自卸汽车

BJ3042D8ABA-08 自卸汽车

BJ3042D9ABA-03 自卸汽车

更改

发动机：Q23A-110C60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP02(钧风动力系统（上海）有限公司)

喷油器型号：CRI02(钧风动力系统（上海）有限公司)

增压器型号：JP48(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR17(安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC17(安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：ECU01(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：XCH01(安徽全柴动力股份有限公司)

NOX传感器型号：后：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

　　　　　　　　　前：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：DP001(安徽全柴动力股份有限公司)

增加

发动机：Q23-95E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP01 (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI01 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP50K (康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC02 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR02 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF02 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

DOC排气处理器型号：DOC02 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

EGR型号：EGR01 (安徽全柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic6-5 (博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：前: EGS-NX (博世动力总成有限公司)

　　　　　　　　　后: EGS-NX (博世动力总成有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

**十九、更改补充2023年度第四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 5

# 3、厦门厦杏摩托有限公司

XS150T-13 两轮摩托车

增加

发动机：XS1P57MJ-3 (厦门厦杏摩托有限公司)

供油器型号：XMA(重庆德格德络托汽车零部件有限公司)

点火器型号：M4B(纬湃汽车电子（长春）有限公司)

机外净化器：无：XM3(南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：17550-ZKA(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：无：1262(常州联德电子有限公司)

增加

发动机：XS1P57MJ-3 (厦门厦杏摩托有限公司)

供油器型号：XMA(重庆德格德络托汽车零部件有限公司)

点火器型号：M4B(纬湃汽车电子（长春）有限公司)

机外净化器：XM3(南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：17550-ZKA(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：AZD(上海特殊陶业有限公司)

附件 3

# 25、河北洪春专用车制造有限公司

CHP5047TQZ-ZZ 清障车

增加

发动机：WP25Q151E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP40-Y(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI40-Y(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP45K(康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：RV530019(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.5NQ170E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：RV530019(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.5NQ160E61 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：RV530019(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.3NQ130E61 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT15(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：RV530019(中国重型汽车集团有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

**二十、更改补充2023年度第六批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 8

# 2、北京福田康明斯发动机有限公司

A15NNS6B530

更改

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：LNG1(Metatron Società per Azion)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：META M(Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

增加

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMH(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMH(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：LNG1(Metatron Società per Azion)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：LNG1(Metatron Società per Azion)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

**二十一、更改补充2023年度第九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 9

# 32、北京福田戴姆勒汽车有限公司

BJ4189EVADF-01 换电式纯电动半挂牵引车

电动机型号:由 TZ400XSTPG46 更改为 TZ400XSTPG46,TZ300XS130A

电池型号:由 L228C01 更改为 L228C01,L268D09

**二十二、更改补充2023年度第十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 11、株式会社斯巴鲁

BT9ELAS 乘用车

BT9ULAS 乘用车

BT9CLCS 乘用车

BT9NLBS 乘用车

BT9DLAS 乘用车

更改

发动机：FB25 (株式会社斯巴鲁)

ECU型号：22765A\*\*\*\*(DENSO CORPORATION)

机外净化器：后：RCA95(SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

　　　　　　前：FCB02(SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035FL050(MAHLE Japan Ltd.)

氧传感器：后：22690\*\*\*\*\*(DENSO CORPORATION)

　　　　　前：22641\*\*\*\*\*(DENSO CORPORATION)

曲轴箱污染物控制装置：27N(NIDEC POWERTRAIN SYSTEMS CORPORATION)

EGR型号：AA830(Mitsubishi Electric Corporation)

活性炭型号：①BAX1500,②Macro Porous Activated Carbon(①ingevity,②Kuraray CO.,LTD.)

IUPR率：0.336(无)

颗粒捕集器（GPF）：无：RCA95(SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

**二十三、更改补充2023年度第十一批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 2、山东泰开汽车制造有限公司

TAG5329GYYF 铝合金运油车

更改

发动机：X11NS6B360 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：XPI(康明斯燃油系统（武汉）有限公司)

喷油器型号：XPI(康明斯燃油系统（武汉）有限公司)

增压器型号：HE400WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：26(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0163(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：空空(空空)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司)

增加

发动机：A8.5NS6B360 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：XPI(康明斯燃油系统（武汉）有限公司)

喷油器型号：XPI(康明斯燃油系统（武汉）有限公司)

增压器型号：HE400WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：空空(空空)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司)

# 19、湖北汇力专用汽车有限公司

VVV5041TQZBJ6 清障车

增加

发动机：F2.5NS6B160 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ17-B002(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司)

发动机：F2.5NS6B150 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ17-B002(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(安美世滤清系统（上海）有限公司)

压差传感器型号：DS0600(Cummins Inc.)

发动机：F2.5NS6B131 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ17-B002(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司)

**二十四、更改补充2023年度第十四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 29、湖北龙牧专用汽车有限公司

LMX5041TQZZZ6 清障车

增加

发动机：WP2.5NQ170E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空中冷(空空中冷)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP25Q151E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP40-Y(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI40-Y(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP45K(康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空中冷(空空中冷)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.3Q140E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP40-Y(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI40-Y(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP45K(康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空(空空)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.5NQ160E61 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.5NQ155E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空中冷(空空中冷)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(潍柴动力空气净化科技有限公司)

发动机：WP2.5NQ180E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT17(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空中冷(空空中冷)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：WP2.3NQ130E61 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP02(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI02(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT15(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

附件 3

# 1、陕西汽车集团股份有限公司

SX4189XE1TLQ2 牵引汽车

增加

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-YW15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP13NG540E68 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WISE11(潍柴动力股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

喷射器：WPINJ02(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC-B01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS302(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

　　　　　前：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ23(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

EGR：WPEGR-009(潍柴动力空气净化科技有限公司)

发动机：WP13NG540E68 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WISE11(潍柴动力股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

喷射器：WPINJ02(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC-B01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS302(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

　　　　　前：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HB15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

EGR：WPEGR-009(潍柴动力空气净化科技有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HB15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP13NG540E68 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WISE11(潍柴动力股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

喷射器：WPINJ02(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC-B01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS302(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

　　　　　前：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-YW15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

EGR：WPEGR-009(潍柴动力空气净化科技有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP13NG540E68 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WISE11(潍柴动力股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

喷射器：WPINJ02(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC-B01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS302(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

　　　　　前：WPO2 Sensor(潍柴动力股份有限公司)

增压器型号：GT37(盖瑞特动力科技(上海)有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

EGR：WPEGR-009(潍柴动力空气净化科技有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HB15 (陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-YW15(陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ15 (陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：HE400WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ23 (陕西天行健车联网信息技术有限公司)

发动机：WP15NG530E61 (潍柴西港新能源动力有限公司)

电控单元：WWECM(伍德沃德(天津)控制器有限公司)

压力调节器或蒸发器：WPLNG01(潍柴西港新能源动力有限公司)

机外净化器：无：WPTWC01（三元催化）(潍柴动力空气净化科技有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：WPOS01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：LSU4.9(博世汽车系统(无锡)有限公司)

增压器型号：GT37 (盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

混合装置：WPMIX01(潍柴西港新能源动力有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴西港新能源动力有限公司)

在线监控车载终端：TXJ-BR4-HQ23 (陕西天行健车联网信息技术有限公司)

**二十五、更改补充2023年度第十五批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 31、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1044V9JA5-AA3 载货汽车

BJ5044XXY9JA5-AA3 厢式运输车

增加

发动机：4F20TC11 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP45(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A204DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A204DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A204DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A204DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：MD1(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：4F20TC66 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：ACTCW01(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：MD1(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：0281006300(博世汽车系统（无锡）有限公司)

发动机：D20TCIF15 (昆明云内动力股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-20 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：DEV-Z20 (宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：DEV-ECM (博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：D20TCIF-175HH (无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D20TCIF-175HH (无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DPF排气处理器型号：D20TCIF-176HH (无锡恒和环保科技有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1（无锡同益汽车动力技术有限公司）

ECU型号：DEV-ECM (博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM (博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：DEV-Nox (大陆汽车电子（长春）有限公司)

　　　　　　　　　前：DEV-Nox (大陆汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1044V9JA5-AB2 载货汽车

BJ5044XXY9JA5-AB2 厢式运输车

更改

发动机：4F20TC66 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：ACTCW01(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：MD1(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：0281006300(汽车系统（无锡）有限公司)

BJ5186XLC-DM3 冷藏车

增加

发动机：YCS06270-61 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：YCTC-383(潍坊富源增压器有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YC-DPF(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YC-DOC(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F4.5NS6B260 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

喷油器型号：G3(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

增压器型号：低压级增压器:HE250FG;高压级增压器:HE200WG(低压级增压器:无锡康明斯涡轮增压技术有限公司;高压级增压器:无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ36-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS07L300-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(山东银轮热交换系统有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：PVCGE(广西玉柴机器股份有限公司)

压差传感器型号：PDS(广西玉柴机器股份有限公司)

发动机：A7NS6B300 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS04240-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-011(博格华纳燃油系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：YCFI-011(博格华纳燃油系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC01(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR01(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF01(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC01(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ29-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：YCECU-011(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS06270-61 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：YCTC-383(潍坊富源增压器有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YC-SCRCAT(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YC-DPF(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YC-DOC(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：A7NS6B330 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：A7NS6B300 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：A7NS6B330 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS07L300-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(山东银轮热交换系统有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：PVCGE(广西玉柴机器股份有限公司)

压差传感器型号：PDS(广西玉柴机器股份有限公司)

发动机：YCS06300-61A (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ36-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS06300-61A (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F4.5NS6B260 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：HP(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

喷油器型号：G3(电装(常州)燃油喷射系統有限公司)

增压器型号：低压级增压器:HE250FG;高压级增压器:HE200WG(低压级增压器:无锡康明斯涡轮增压技术有限公司;高压级增压器:无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ36-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：A7NS6B350 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：A7NS6B350 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(泰安鼎鑫冷却器有限公司)

ECU型号：CM2670(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS04240-66 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-011(博格华纳燃油系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：YCFI-011(博格华纳燃油系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE200WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC01(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR01(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF01(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC01(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ29-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：YCECU-011(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS06300-61 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04B(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：YCS06300-61 (广西玉柴机器股份有限公司)

喷油泵型号：YCFP-A38(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：YCFI-A38(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

催化转化器(ASC)：YCASC02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR排气处理器型号：YCSCR02(广西玉柴排气技术有限公司)

DPF排气处理器型号：YCDPF02(广西玉柴排气技术有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：YCDOC02(广西玉柴排气技术有限公司)

中冷器：ZLQ40-D001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：YC-EGR(广西玉柴机器股份有限公司)

ECU型号：YCECU-A38(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-SM(广西玉柴机器股份有限公司)

NOX传感器型号：后：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

　　　　　　　　　前：YC-NOx Sensor(广西玉柴机器股份有限公司)

在线监控车载终端：ZFD04C(北汽福田汽车股份有限公司)

附件 3

# 1、北京福田戴姆勒汽车有限公司

BJ4259L6DLL-08 半挂牵引车

更改

发动机：A15NNS6B530 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：LNG1(Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

增加

发动机：A15NNS6B530 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

发动机：A15NNS6B500 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：LNG1(Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

发动机：A15NNS6B580 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

发动机：A15NNS6B500 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

**二十六、更改补充2023年度第十八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 10

# 26、特斯拉（上海）有限公司

TSL7000BEVAR7 纯电动轿车

电池型号:由 E14 更改为 E14,E1A

附件 2

# 41、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1045V9JBA-AB8 载货汽车

BJ5045XXY8JBA-AB8 厢式运输车

BJ5045CCY9JBA-AB8 仓栅式运输车

BJ5045XLC8JBA-AB8 冷藏车

发动机：YN25AL (昆明云内动力股份有限公司)

喷油泵型号：CB4 (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-20 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：DEV-Z30 (宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：DEV-ECM-2 (博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：490-17CHH (无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：490-17CHH (无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：490-17BHH (无锡恒和环保科技有限公司)

DOC排气处理器型号：490-17AHH (无锡恒和环保科技有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001（浙江银轮机械股份有限公司）

ECU型号：DEV-ECM-2（博世动力总成有限公司）

SCR系统尿素计量泵型号：HH-SM (无锡恒和环保科技有限公司)

NOX传感器型号：前: DEV-NOx (深圳市森世泰科技有限公司)

后: DEV-NOx (深圳市森世泰科技有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：4F25TC26 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4 (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI (博世动力总成有限公司)

增压器型号：AC-TCW (宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb (博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A303DPS (博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A303DPS (博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A303DPS (博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A303DPS (博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001（浙江银轮机械股份有限公司）

EGR型号：AC-HEGR（博格华纳排放系统(宁波)有限公司）

ECU型号：MD1（博世动力总成有限公司）

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W (博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：前: ACNOX04 (博世汽车系统（无锡）有限公司)

后: ACNOX04 (博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F2.5NS6B150A (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CFP (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43 (Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他

DPF排气处理器型号：DPFP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：69118(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2621(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2 (Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前: NB1510 (Cummins Inc.)

后: NB1500 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：OCV(北京福田康明斯发动机有限公司)

压差传感器型号：DS0600(Cummins Inc.)

发动机：F2.5NS6B172 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4 (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG (无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41 (Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001（浙江银轮机械股份有限公司）

ECU型号：CM2620（Cummins Inc.）

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2 (Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前: NB1510 (Cummins Inc.)

后: NB1500 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：Q25A-150E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP01 (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI01 (博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP50K (康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6 (安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC15 (安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR15 (安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF15 (安徽全柴动力股份有限公司)

DOC排气处理器型号：DOC15 (安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001（浙江银轮机械股份有限公司）

ECU：ECU01（安徽全柴动力股份有限公司）

SCR系统尿素计量泵型号：XCH01 (安徽全柴动力股份有限公司)

NOX传感器型号：前: Dnox01 (安徽全柴动力股份有限公司)

后: Dnox01 (安徽全柴动力股份有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F2.5NS6B185A (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CFP (博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：43 (Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他

DPF排气处理器型号：DPFP0162 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DOC排气处理器型号：DOCP016 (康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

EGR型号：69118(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2621(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2 (Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前:NB1510 (Cummins Inc.)

后: NB1500 (Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04 (北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：OCV (北京福田康明斯发动机有限公司)

压差传感器型号：DS0600 (Cummins Inc.)

BJ5044CCY9JA5-AA3 仓栅式运输车

BJ5044CCY9JA6-AB2 仓栅式运输车

更改

发动机：4F20TC66 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：ACTCW01(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A210DPS(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统(无锡)有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：MD1(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W(博世汽车系统(无锡)有限公司)

NOX传感器型号：后：ACNOX04(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：ACNOX04(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：0281006300(博世汽车系统（无锡）有限公司)

附件 3

# 1、北京福田戴姆勒汽车有限公司

BJ4189L6DDL-01 半挂牵引车

更改

发动机：A15NNS6B530 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

发动机：A15NNS6B530 (北京福田康明斯发动机有限公司)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器或蒸发器：LNG1(Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161（三元）(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

EGR：CEGRA(三菱电机汽车部件（中国）有限公司)

附件 8

# 1、北京福田康明斯发动机有限公司

A15NNS6B580

更改

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：META M(Metatron Società per Azion)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

增加

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：LNG1(Metatron Società per Azion)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMB(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：PCMH(派克汉尼汾动力传动产品（无锡）有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

电控单元：CM2380(Cummins Inc.)

压力调节器：LNG1(Metatron Società per Azion)

蒸发器：H481100000033(南京协众汽车空调集团有限公司南京协众汽车空调集团有限公司)

喷射器：HFI(博世汽车系统（无锡）有限公司)

机外净化器：后：TWCP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

　　　　　　前：TWCP0161(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

曲轴箱污染物排放控制系统：JAD7250(安美世滤清系统（上海）有限公司)

氧传感器：后：LSF4(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　前：SU24WW5(NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：NGM14A(大连天祥汽车零部件制造有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

**二十七、更改补充2023年度第二十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 42、长安福特汽车有限公司

CAF6460B62HEV 混合动力多用途乘用车

增加

发动机：CAF479WQP3 (长安福特汽车有限公司)

ECU型号：PZ1A-12A650-\*\*(\*)(纬湃汽车电子(长春)有限公司)

机外净化器：后：PX61-5L230-B\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

　　　　　　前：PX61-5E211-N\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：LU5A-9D653-H\*\*(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：PX69-9G444-\*\*(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前：PX69-9Y460-\*\*(常熟特殊陶业有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：PB6E-6A785-A\*(神通科技集团股份有限公司)

EGR型号：P2GE-9D460-A\*(KORENS)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF为0.100；蒸发系统（1mm泄露）为0.226；催化器、氧传感器、VVT系统为0.336(Ford Motor Company)

颗粒捕集器（GPF）：无：PX61-5L230-B\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

发动机：CAF479WQP3 (长安福特汽车有限公司)

ECU型号：PZ1A-12A650-\*\*(\*)(纬湃汽车电子(长春)有限公司)

机外净化器：后：PX61-5L230-B\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

　　　　　　前：PX61-5E211-N\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：LU5A-9D653-H\*\*(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：PX69-9G444-\*\*(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前：PX69-9Y460-\*\*(常熟特殊陶业有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：PB6E-6A785-A\*(神通科技集团股份有限公司)

EGR型号：P2GE-9D460-A\*(KORENS)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF为0.100；蒸发系统（1mm泄露）为0.226；催化器、氧传感器、VVT系统为0.336(Ford Motor Company)

颗粒捕集器（GPF）：无：PX61-5L230-B\*(佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

**二十八、更改补充2024年度第二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 23、重庆长安汽车股份有限公司

SC7154CAE6 轿车

增加

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：MT95.1(费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD(英杰维特公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UD8(联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSF4 TSP(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UD8(联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：无：CZ75ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(联合汽车电子（重庆）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CZ30ZS6G-42(重庆长安汽车股份有限公司)

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UD8(联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：无：CZ75ZS6G-34(重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后：LSF4 TSP(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU ADV(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0(成都航天华涛汽车塑料饰件有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD(英杰维特公司)

IUPR率：冷启动和冷却系统：≥0.1；1mm泄露：≥0.26；催化器、氧传感器和VVT：≥0.336(联合汽车电子（重庆）有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CZ30ZS6G-34(重庆长安汽车股份有限公司)

附件 2

# 5、鞍山森远路桥股份有限公司

AD5256TCXWZF 除雪车

增加

发动机：MC11.40-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：CP18-MC(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-11(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE450WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：OBD-M3-E6(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540359(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540359(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540227(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540358(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：MD1-MC(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统(无锡)有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

压差传感器型号：PS-4-DPF(博世汽车系统(无锡)有限公司)

颗粒物传感器型号：EGS-PM2.1(博世汽车系统(无锡)有限公司)

发动机：WP10H400E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：GT35(盖瑞特动力科技（上海）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(潍柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：WPASC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

ECU型号：WISE15(潍柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：WPSM-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

NOX传感器型号：后：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

　　　　　　　　　前：WPNOx Sensor(潍柴动力空气净化科技有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

**二十九、更改补充2024年度第三批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 11

# 36、河南福田智蓝新能源汽车有限公司

BJ5040XXYEVZ2 纯电动厢式运输车

电动机型号:由 FTTB065B 更改为 FTTB065B;FTTBP165A

电池型号:由 L200Q01 更改为 L200Q01;L185E01;L203E01

附件 2

# 31、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1045V9ABA-02 载货汽车

更改

发动机：Q23A-110C60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP02(钧风动力系统（上海）有限公司)

喷油器型号：CRI02(钧风动力系统（上海）有限公司)

增压器型号：JP48(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR17(安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF17(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC17(安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：ECU01(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：XCH01(安徽全柴动力股份有限公司)

NOX传感器型号：后：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

　　　　　　　　　前：Dnox01(安徽全柴动力股份有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：DP001(安徽全柴动力股份有限公司)

# 18、庆铃汽车股份有限公司

QL5070XXYBUHA 厢式运输车

增加

发动机：4KH1N6MD (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：DFP4.41(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

喷油器型号：DFI2.20V(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

增压器型号：HE150eWG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：DCM7.1 AP(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KCN6D-ASC(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KCN6D-SCR(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KCN6D-DOC(凯龙高科技股份有限公司)

中冷器：8981765140(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:DCM7.1 AP;软体:1AQMCAPPMD30(博格华纳驱动系统（苏州）有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：PSM2.05(费尼亚德尔福汽车系统（烟台）有限公司)

NOX传感器型号：后：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

　　　　　　　　　前：5WK9(Vitesco Technologies 纬湃汽车电子（长春）)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：JF1021(临海市伟达汽车部件有限公司)

颗粒物传感器型号：QL4KCN6D-DPF(凯龙高科技股份有限公司)

发动机：4KB1-TCG60 (五十铃（中国）发动机有限公司)

喷油泵型号：CB18(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世动力总成有限公司)

增压器型号：WT02DP(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：MD1CS089(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：QL4KB1N6-ASC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：QL4KB1N6-SCR(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：QL4KB1N6-DPF(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：QL4KB1N6-DOC(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：QL-N-ZLQ(重庆东京散热器有限公司)

EGR型号：LS28EB(无锡隆盛科技股份有限公司)

ECU型号：硬件:MD1CS089;软体:P2428(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：0 444 110 07H(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：AE64-F4D(厦门雅迅网络股份有限公司)

**三十、更改补充2024年度第六批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 39、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1044V9AA6-AB2 载货汽车

BJ5044XXY9AA6-AB2 厢式运输车

BJ5044CCY9AA6-AB2 仓栅式运输车

更改

发动机：4F20TC66 (北汽福田汽车股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI(博世动力总成有限公司)

增压器型号：ACTCW01(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CNⅥb(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

DPF排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：C06A210DPS(博世汽车系统（无锡）有限公司)

中冷器：ZLQ22-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：MD1(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：5UD101W(博世汽车系统（无锡）有限公司)

NOX传感器型号：后：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：ACNOX04(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

压差传感器型号：0281006300(博世汽车系统（无锡）有限公司)

# 50、河北凯泰专用汽车制造股份有限公司

SJQ5040TQZFTE6 清障车

增加

发动机：D25Pro+ (昆明云内动力股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世动力总成有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-176HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-176HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-175HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：D30TCIF-174HH(无锡恒和环保科技有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

ECU型号：DEV-ECM(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

NOX传感器型号：后：DEV-Nox(纬湃汽车电子（长春）有限公司)

　　　　　　　　　前：DEV-Nox(纬湃汽车电子（长春）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(昆明云内动力股份有限公司)

压差传感器型号：DEV-DPS(深圳市森世泰科技有限公司)

发动机：Q25-152E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP48(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC02(安徽全柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR02(安徽全柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF02(无安徽全柴动力股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC10(安徽全柴动力股份有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：EGR01(安徽全柴动力股份有限公司)

ECU型号：ECU01(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic6-5(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世动力总成有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世动力总成有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：()

压差传感器型号：()

**三十一、更改补充2024年度第十批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 8

# 67、河南福田智蓝新能源汽车有限公司

BJ1040EVA2Z2 纯电动载货汽车

电动机型号:由 FTTB065B 更改为 FTTB065B;FTTBP165A

电池型号:由 L200Q01 更改为 L200Q01;L185E01;L203E01

BJ5040CCYEVZ2 纯电动仓栅式运输车

电动机型号:由 FTTB065B 更改为 FTTB065B;FTTBP165A

电池型号:由 L200Q01 更改为 L200Q01;L185E01;L203E01

附件 1

# 31、上汽通用汽车有限公司

SGM6525UCCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

增加

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH5483(克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH5483(克康(上海)排气控制系统有限公司)

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH5483(上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH5483(上海天纳克排气系统有限公司)

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH9427(克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH9427(克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM6525UDCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

增加

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH5483(克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH5483(克康(上海)排气控制系统有限公司)

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH5483(上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH5483(上海天纳克排气系统有限公司)

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A(Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：无：CH9427(克康（上海）排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：H6R(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前：P61(电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX(上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336(GM)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH9427(克康（上海）排气控制系统有限公司)

**三十二、更改补充2024年度第十二批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 10

# 47、蔚来汽车科技（安徽）有限公司

NAL6483BSEVZ1 换电式纯电动多用途乘用车

基准质量:由 2000 更改为 2010

电池型号:由 BAF0612404 更改为 配置一:BAF0612404,配置二:BAC0602408,配置三:BAA0852405

NAL6483BSEVZ2 换电式纯电动多用途乘用车

基准质量:由 2070 更改为 2080

电池型号:由 BAF0612404 更改为 配置一:BAF0612404,配置二:BAC0602408,配置三:BAA0852405

附件 1

# 1、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6460CHEVT1H 插电式混合动力多用途乘用车

增加

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AK6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM(奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AK6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AK6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM(奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AK6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AG7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM(奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AG7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AG7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM(奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AG7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**三十三、更改补充2024年度第十四批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 8、比亚迪汽车工业有限公司

BYD6476ST6HEV2 插电式混合动力多用途乘用车

更改

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(郑州比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(郑州比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(郑州比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(北京美联桥科技集团有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U(比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-SN(比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后：LSF 6(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU 5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX 1100LD(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(比亚迪汽车工业有限公司)

**三十四、更改补充2024年度第十六批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 13、中国重汽集团济南商用车有限公司

ZZ5186XLCN521HF1 冷藏车

增加

发动机：MC07H.33-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：S200G(博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：MC07H.33-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：WF70P(无锡威孚高科技集团股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：MC07H.33-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

发动机：MC07H.35-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：S200G(博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC07H.35-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：WF70P(无锡威孚高科技集团股份有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

发动机：MC07H.35-61 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE300WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(中国重型汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540118(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540117(中国重型汽车集团有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：RV540116(中国重型汽车集团有限公司)

中冷器：RV530030(中国重型汽车集团有限公司)

ECU型号：SC-MC(中国重型汽车集团有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

　　　　　　　　　前：RE090012(中国重型汽车集团有限公司)

在线监控车载终端：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(中国重型汽车集团有限公司)

压差传感器型号：RV540301(中国重型汽车集团有限公司)

**三十五、更改补充2024年度第十七批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 1

# 15、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW6451KDUREEVA1 插电式增程混合动力多用途乘用车

更改

发动机：LBH (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：CONV-B10-10(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：OXY27(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：OXY25(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003(柳州仁通汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMA(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：曲轴箱、GPF、冷启动等0.100；蒸发0.26；脱附、催化器、氧传感器、EGR、VVT0.336(联合汽车电子有限公司)

发动机：LBH (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：CONV-B10-10(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：OXY27(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：OXY25(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003(安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMA(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：曲轴箱、GPF、冷启动等0.100；蒸发0.26；脱附、催化器、氧传感器、EGR、VVT0.336(联合汽车电子有限公司)

发动机：LBH (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：CONV-B10-10(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：OXY27(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：OXY25(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003(神通科技集团股份有限公司)

活性炭型号：KMA(福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：曲轴箱、GPF、冷启动等0.100；蒸发0.26；脱附、催化器、氧传感器、EGR、VVT0.336(联合汽车电子有限公司)

**三十六、更改补充2024年度第十八批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 10

# 12、庆铃汽车股份有限公司

QL4250BEVHNPH 纯电动半挂牵引车

基准质量:由 8970 更改为 9520

电动机型号:由 TZ368XSSF-SZF601 更改为 TZ368XSSF-SZF603

电池型号:由 L268D05 更改为 单体:CB7T0;总成:L324D06

附件 1

# 7、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6490T1PBE 多用途乘用车

增加

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AB3(庄信万丰(上海)化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AB7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6490T1PTBG 多用途乘用车

增加

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(常熟塑擎汽车零部件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(常熟塑擎汽车零部件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(常熟塑擎汽车零部件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(常熟塑擎汽车零部件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(常熟塑擎汽车零部件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AC2(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：CH72(优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH4(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6491T1PTBE 多用途乘用车

增加

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件(中国)有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件(中国)有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AH6(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件(中国)有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AH7(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155002037AA(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD(恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(江苏宝时达动力科技有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(苏州认知汽车配件有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008(联合汽车电子有限公司)

机外净化器：无：1205AF8(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD(爱尔铃克铃尔汽车部件（中国）有限公司)

氧传感器：后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAA(合肥恒信动力科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1100LD + BAX 1500(英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：1205AF9(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 22、安徽阿莫斯流体技术有限公司

AMS5032XXHDTT90 救险车

附件 2

# 5、湖北永强专用汽车有限公司

WYW5045ZYSE 压缩式垃圾车

更改

发动机：Q23-95E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP50K(康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：EGR01(安徽全柴动力股份有限公司)

ECU型号：ECU01(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世动力总成有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世动力总成有限公司)

在线监控车载终端：A5-G(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(--)

WYW5045ZYSE 压缩式垃圾车

更改

发动机：Q23-95E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：CRP01(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI01(博世动力总成有限公司)

增压器型号：JP50K(康跃科技（山东）有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(安徽全柴动力股份有限公司)

催化转化器(ASC)：ASC02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

SCR排气处理器型号：SCR02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

DPF排气处理器型号：DPF02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOC02(安徽艾可蓝环保股份有限公司)

中冷器：空空(空空)

EGR型号：EGR01(安徽全柴动力股份有限公司)

ECU型号：ECU01(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：后：EGS-NX(博世汽车柴油系统有限公司)

　　　　　　　　　前：EGS-NX(博世汽车柴油系统有限公司)

在线监控车载终端：A5-G(深圳市有为信息技术发展有限公司)

曲轴箱气体再循环装置：开式(--)

# 26、湖北汇力专用汽车有限公司

VVV5042TQZBJ6 清障车

增加

发动机：F2.5NS6B172 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(深圳市森世泰科技有限公司)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(Cummins Inc.)

曲轴箱气体再循环装置：开式(安美世滤清系统（上海）有限公司)

压差传感器型号：DS0600(Cummins Inc.)

发动机：YN25AL (昆明云内动力股份有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世动力总成有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

OBD型号：DEV-ECM-2(博世动力总成有限公司)

催化转化器(ASC)：490-17CHH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：490-17CHH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：490-17BHH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：490-17AHH(无锡恒和环保科技有限公司)

中冷器：ZLQ17-B001(浙江银轮机械股份有限公司)

ECU型号：DEV-ECM-2(博世动力总成有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：HH-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

NOX传感器型号：后：DEV-NOx(深圳市森世泰科技有限公司)

　　　　　　　　　前：DEV-NOx(深圳市森世泰科技有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(厦门雅迅网络股份有限公司.)

**三十七、更改补充2024年度第十九批车型目录**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

附件 2

# 1、诸城市金三角专用车制造有限公司

CSP5040XDY 电源车

增加

发动机：F2.8NS6B131 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CP4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：CRI1-18(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP016(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(博世汽车系统(无锡)有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：Denoxtronic-SM(博世动力总成有限公司)

NOX传感器型号：后：NB0100(博世汽车系统（无锡）有限公司)

　　　　　　　　　前：NB0100(博世汽车系统（无锡）有限公司)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)

发动机：F2.5NS6B172 (北京福田康明斯发动机有限公司)

喷油泵型号：CB4(博世动力总成有限公司)

喷油器型号：0445(博世动力总成有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

OBD型号：41(Cummins Inc.)

催化转化器(ASC)：SCRV026(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：SCRV026(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

DPF排气处理器型号：DPFP0162(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

SCR处理器载体：其他()

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统（中国）有限公司)

ECU型号：CM2620(Cummins Inc.)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：后：NB1500(Cummins Inc.)

　　　　　　　　　前：NB1510(Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZLB04(北汽福田汽车股份有限公司)