附件9

**更改、补充以前发布车型目录**

**一、更改补充2019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 1

**9、长城汽车股份有限公司**

CC1032PA21A 多用途货车

CC1032PA01A 多用途货车

CC1032PS01A 多用途货车

增加

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：无：GWCHZH-E09(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B04(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-F05(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC5032XXYPA21A 厢式运输车

CC5032XXYPS01A 厢式运输车

CC5032XXYPA01A 厢式运输车

增加

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：无：GWCHZH-E09(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B04(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：GWKLQ-F05(保定市屹马汽车配件制造有限公司 )

**二、更改补充2019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 5

**6、德国宝马汽车公司**

R1250RT P 两轮摩托车

增加

发动机：A74B12M (BMW AG)

机外净化器：无：8564069(LAFRANCONI)

燃油蒸发控制装置：7727387(SENTEC)

氧传感器：右前：ZU3(NTK JAPAN)

　　　　　后：ZS4(NTK JAPAN)

　　　　　左前：ZU3(NTK JAPAN)

R1250RT 两轮摩托车

增加

发动机：A74B12M (BMW AG)

机外净化器：无：8564069(LAFRANCONI)

燃油蒸发控制装置：7727387(SENTEC)

氧传感器：右前：ZU3(NTK JAPAN)

　　　　　后：ZS4(NTK JAPAN)

　　　　　左前：ZU3(NTK JAPAN)

附件 1

**14、广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司**

GFA6491FTDBA 多用途乘用车

增加

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

或

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

或

发动机：50053879 (FCA Italy S.p.A.)

机外净化器：777(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业（广州）有限公司)

或

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(埃贝赫排气技术（上海）有限公司)

GFA6491FGDAB 多用途乘用车

增加

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业(广州)有限公司佛山分公司)

GFA6491FGDAA 多用途乘用车

增加

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68302322(斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

**三、更改补充2019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 1

**12、广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司**

GFA6490CHEV1DA 插电式混合动力多用途乘用车

增加

发动机：46338538 (广汽菲亚特克莱斯勒汽车有限公司)

机外净化器：777(天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

燃油蒸发控制装置：68350465(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：ZFAS-U(NGK SPARK PLUG CO.,LTD)

　　　　　后：OZAS-S(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：386(天纳克汽车工业（广州）有限公司佛山分公司)

**四、更改补充2019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

**21、郑州日产汽车有限公司**

ZN1035U5N6 多用途货车

增加

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ-D(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

ZN1035UCN6 多用途货车

增加

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ-D(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

**五、更改补充2019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 8

**16、杜卡迪摩托（泰国）有限公司 (Ducati Motor (Thailand) Co., Ltd.)**

XDIAVEL C4 两轮摩托车

增加

发动机：DPTMB8 (Ducati Powertrain (Thailand) Co., Ltd.)

机外净化器：572.4.046.1A(巴斯夫催化剂（桂林）有限公司 BASF Catalysts (Guilin) Co., Ltd.)

空气喷射装置：65540081A(MIKUNI CORPORATION)

燃油蒸发控制装置：42610521A(LYDS TECHNOLOGY CO., LTD.)

氧传感器：前：LSF-XFP 50(Robert Bosch GmbH )

　　　　　后：LSF-XFP 50(Robert Bosch GmbH )

**六、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 3

**5、昆明云内动力股份有限公司**

D25TCIF1

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)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)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前:DEV-NOx;后:DEV-NOx(前:纬湃汽车电子（长春）有限公司;后:纬湃汽车电子（长春）有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-174HH(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系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

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

增加

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

D30TCIF1

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)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)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

增加

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前:DEV-NOx;后:DEV-NOx(前:纬湃汽车电子（长春）有限公司;后:纬湃汽车电子（长春）有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-174HH(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系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

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

D30TCIF2

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT17(霍尼韦尔涡轮增压技术(武汉)有限公司)

NOX传感器型号：DEV-Nox(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172(博世汽车系统(无锡)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)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡隆盛科技股份有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173(博世汽车系统(无锡)有限公司)

更改为

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前：DEV-Nox，后：DEV-Nox(前：深圳市森世泰科技有限公司，后：深圳市森世泰科技有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-171HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR排气处理器型号：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

DPF排气处理器型号：D30TCIF-172HH(无锡恒和环保科技有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

催化转化器(ASC)：D30TCIF-173HH(无锡恒和环保科技有限公司)

增加

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前:DEV-NOx;后:DEV-NOx(前:纬湃汽车电子（长春）有限公司;后:纬湃汽车电子（长春）有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-174HH(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系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

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

**2、北京福田康明斯发动机有限公司**

F3.8NS6B190

F3.8NS6B170

F3.8NS6B156

F3.8NS6B143

喷油泵型号：CP4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0 445(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)

NOX传感器型号：NB1510/NB1500(Cummins Inc.)

DOC排气处理器型号：DOCP016(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系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

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)

更改为

发动机：F3.8NS6B190

喷油泵型号：CP4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0 445(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)

NOX传感器型号：前：NB1510；后：NB1500(前：Cummins Inc.；后：Cummins Inc.)

DOC排气处理器型号：DOCP016(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系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

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)

增加

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：0 445(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)

NOX传感器型号：前：NB1510；后：NB1500(前：Cummins Inc.；后：Cummins Inc.)

DOC排气处理器型号：DOCP016(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系统尿素计量泵型号：SM2.2evo(博世汽车柴油系统有限公司)

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)

**七、更改补充2019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

**17、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC5021XXY-S6CXL2 厢式运输车

JKC6420S6CXL3 多用途乘用车

JKC6451S6CXL2 多用途乘用车

增加

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-08(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-01(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-01(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-06(重庆辉虎催化剂有限公司)

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：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-06(重庆辉虎催化剂有限公司)

**14、郑州日产汽车有限公司**

ZN1036UCN6 多用途货车

增加

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ-D(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

ZN1036U5N6 多用途货车

增加

发动机：2TZD (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：HYHS-2TZ-Ⅵ(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HYHS-2TZ-Ⅵ-D(四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

**八、更改补充2019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 1

**18、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC6452V6CXL1 多用途乘用车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

更改为

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

增加

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

JKC5022XXY-V6CXL3 厢式运输车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

更改为

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

增加

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

JKC1034DV6EL2 载货汽车

增加

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-GC-01(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：TF2100(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-GC-01(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-12(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFG6-08(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5020XXY-S6CXL4 厢式运输车

JKC6420S6CXL2 多用途乘用车

JKC5022XXY-S6CXL4 厢式运输车

JKC6451S6CXL3 多用途乘用车

JKC6451S6CXL4 多用途乘用车

JKC6452S6CXL2 多用途乘用车

增加

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-01(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-01(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-06(重庆辉虎催化剂有限公司)

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：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-06(重庆辉虎催化剂有限公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-08(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

附件 3

**3、徐州徐工随车起重机有限公司**

XGS5250JSQJ6 随车起重运输车

增加

发动机：CA6DK1-28E6 (中国第一汽车集团有限公司)

喷油泵型号：0414673999(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRIN3-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：CNVI+FAW\_L\_03(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

SCR排气处理器型号：1208010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DPF排气处理器型号：1209010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DOC排气处理器型号：1205010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：CG902A(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

**九、更改补充2020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 2

**1、徐州徐工随车起重机有限公司**

XGS5180JQJC6 桥梁检测车

增加

发动机：CA4DK1-22E6 (中国第一汽车集团有限公)

喷油泵型号：NDB090/12R358(南岳电控(衡阳)工业技术股份有限公)

喷油器型号：CRIN3-20(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：CNVI+FAW\_L\_02(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-40F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有)

SCR排气处理器型号：1208010-40F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有)

DPF排气处理器型号：1209010-40F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有)

DOC排气处理器型号：1205010-40F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：CG902A(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

XGS5251JQJC6 桥梁检测车

增加

发动机：CA6DK1-28E6 (中国第一汽车集团有限公司)

喷油泵型号：0414673999(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRIN3-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：CNVI+FAW\_L\_03(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

SCR排气处理器型号：1208010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DPF排气处理器型号：1209010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DOC排气处理器型号：1205010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：CG902A(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

附件 3

**2、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5080TXSDF6NGS 洗扫车

增加

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YN30NF2(副发动机) (成都云内动力有限公司)

压力调节器或蒸发器：CK0160000(重庆重客汽车电子有限公司)

喷射器：CK9604000(KEIHIN)

机外净化器：无：YN30QNF-R6033（三元）(中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

增压器型号：KDYN50A1(江苏凯迪航控系统股份有限公司)

OBD型号：CNG18000(辽阳新风科技有限公司)

催化转化器(ASC)：YN30QNF-R6033(中自环保科技股份有限公司)

FLM5180GQXDF6NG 清洗车

增加

发动机：YN30NF2(副发动机) (成都云内动力有限公司)

压力调节器或蒸发器：CK0160000(重庆重客汽车电子有限公司)

喷射器：CK9604000(KEIHIN)

机外净化器：无：YN30QNF-R6033（三元）(中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

增压器型号：KDYN50A1(江苏凯迪航控系统股份有限公司)

OBD型号：CNG18000(辽阳新风科技有限公司)

催化转化器(ASC)：YN30QNF-R6033(中自环保科技股份有限公司)

或

发动机：YCA07220N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：C-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )有限公司)

OBD型号：CN-OBD-6(广西玉柴机器股份有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：YC-ASC(广西玉柴排气技术有限公司)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

FLM5080TCADF6NG 餐厨垃圾车

FLM5080ZYSDF6NG 压缩式垃圾车

增加

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

FLM5180GQXDF6NGS 清洗车

FLM5180ZYSDF6KNG 压缩式垃圾车

FLM5180ZDJDF6NG 压缩式对接垃圾车

FLM5180ZLJDF6NG 自卸式垃圾车

FLM5180ZXXDF6NG 车厢可卸式垃圾车

增加

发动机：YCA07220N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

FLM5180TXSDF6NGS 洗扫车

增加

发动机：YN30NF2(副发动机) (成都云内动力有限公司)

压力调节器或蒸发器：CK0160000(重庆重客汽车电子有限公司)

喷射器：CK9604000(KEIHIN)

机外净化器：无：YN30QNF-R6033（三元）(中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

增压器型号：KDYN50A1(江苏凯迪航控系统股份有限公司)

OBD型号：CNG18000(辽阳新风科技有限公司)

催化转化器(ASC)：YN30QNF-R6033(中自环保科技股份有限公司)

或

发动机：YCA07190N-60(副发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元)(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(摩菲伊肯控制技术(杭州 )有限公司)

混合装置：EFMA(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

或

发动机：YCA07220N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元)(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

FLM5180TDYDF6NG 多功能抑尘车

增加

发动机：YCA07220N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：C-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

**十、更改补充2020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 4

**18、徐州徐工环境技术有限公司**

XGH5180TSLDBEV 纯电动扫路车

XGH5180TDYDBEV 纯电动多功能抑尘车

基准质量:由 13300 更改为 12300

电动机型号:由 TZ370XS-LKM1101 更改为 TZ370XSLKM1103

附件 1

**7、一汽-大众汽车有限公司**

FV7205LBDCG 轿车

增加

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06L(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06L(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06L(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06L(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

**十一、更改补充2020年度第五批车型目录**

(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 1

**5、一汽-大众汽车有限公司**

FV7145LADCG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

或

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

FV7145RBDCG 轿车

增加

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

或

发动机：DJS (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB(天纳克富晟（天津）汽车零部件有限公司)

FV7205LCQCB 轿车

增加

发动机：DKX (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 BA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 CA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(NGK Spark Plug Co., Ltd.)

　　　　　后：LD11(NGK Spark Plug Co., Ltd.)

FV7205RAQCG 轿车

增加

发动机：DKX (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：前：5QD 166 BA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后：5QD 178 CA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(NGK Spark Plug Co., Ltd.)

　　　　　后：LD11(NGK Spark Plug Co., Ltd.)

FV7205RCDCG 轿车

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

更改为

发动机：DPL (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：UE06L(常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后：LD11(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 AB(长春佛吉亚排气系统有限公司)

**19、一汽海马汽车有限公司**

HMC6480J6M1 多用途乘用车

增加

发动机：HM474Q-T (一汽海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020G(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020H(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020H(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

或

发动机：HM474Q-T (一汽海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020G(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020H(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020H(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

附件 2

**30、扬州金威环保科技有限公司**

YJW5310ZXXE6 车厢可卸式垃圾车

YJW5311ZXXE6 车厢可卸式垃圾车

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(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世汽车柴油系统有限公司)

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(博世汽车柴油系统有限公司)

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)

DOC排气处理器型号：RV540116 (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)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世汽车柴油系统有限公司)

NOX传感器型号：前：EGS-NX；后：EGS-NX(博世汽车柴油系统（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)

**十二、更改补充2020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 1

**6、东风汽车有限公司**

DFL6470VJNW5 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

DFL6470VJNW7 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6470VJNW8 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6470VTNW3 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

DFL6470VJNW6 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

DFL6470VTNW4 多用途乘用车

增加

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(CALSONIC KANSEI CORPORATION)

　　　　　　后：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(康奈可(广州)汽车电子有限公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前：5NA(Marelli Corporation)

　　　　　　后：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A(MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前：HMLGT8072R(DENSO CORPORATION)

　　　　　后：H8201575684(常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY(马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

附件 2

**2、徐州徐工随车起重机有限公司**

XGS5260JQJC6 桥梁检测车

增加

发动机：CA6DK1-28E6 (中国第一汽车集团有限公司)

喷油泵型号：0414673999(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRIN3-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：CNVI+FAW\_L\_03(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

SCR排气处理器型号：1208010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DPF排气处理器型号：1209010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DOC排气处理器型号：1205010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：CG902A(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

**十三、更改补充2020年度第七批车型目录**

(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 4

**13、重庆高金实业有限公司**

GK500 两轮摩托车

发动机：GK268MR (重庆高金实业有限公司)

机外净化器：M11-2(巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：M11(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OSM(德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

更改为

发动机：GK268MR (重庆高金实业有限公司)

机外净化器：M11-4(巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：M11(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OSM(德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

增加

发动机：GK268MR (重庆高金实业有限公司)

机外净化器：M11-4(巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：M11(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：LSF(联合汽车电子有限公司)

**十四、更改补充2020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

**15、天津嘉中科技发展有限公司**

TJZ5311TWCF1 污水处理车

增加

发动机：WP8.350E61 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(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(潍柴动力股份有限公司)

SCR排气处理器型号：WPSCR01(潍柴动力股份有限公司)

DPF排气处理器型号：WPDPF01(潍柴动力股份有限公司)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力股份有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

**36、中联重科股份有限公司**

ZLJ5230THBKF 混凝土泵车

增加

发动机：MC07.31-60 (中国重型汽车集团有限公司)

喷油泵型号：P-MC07-6(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：IN-07(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：OBD-M1-E6(博世汽车柴油系统有限公司)

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)

DOC排气处理器型号：RV540116(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)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世汽车柴油系统有限公司)

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：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

**十五、更改补充2020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 1

**15、一汽海马汽车有限公司**

HMC6480L6M1 多用途乘用车

增加

发动机：HMA GA16-YF (海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020E(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020F(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：0258017269(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020F(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

HMC6480K6M1 多用途乘用车

增加

发动机：HM474Q-T (一汽海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020G(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020H(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020H(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

或

发动机：HM474Q-T (一汽海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020G(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020H(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020H(天津卡达克汽车高新技术有限公司)

**8、广汽乘用车有限公司**

GAC6510MEA6A 多用途乘用车

增加

发动机：4B18J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前：02520501(佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后：02920501(佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：OSL(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

附件 2

**43、东风柳州汽车有限公司**

LZ4250H5DC1 牵引汽车

发动机：WP10.5H430E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GTA42(霍尼韦尔汽车零部件服务(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

更改为

发动机：WP10.5H430E62 (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：GTA42(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

或

发动机：WP10.5H430E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GTA42(霍尼韦尔汽车零部件服务(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

更改为

发动机：WP10.5H430E62 (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：GTA42(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

或

发动机：WP10.5H430E62 (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GTA42(霍尼韦尔汽车零部件服务(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

更改为

发动机：WP10.5H430E62 (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：GTA42(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

增加

发动机：WP10.5H430E62 (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：B3G(博格华纳汽车零部件(宁波)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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：AE64-FDT(厦门雅迅网络股份有限公司)

**十六、更改补充2020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 3

**1、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5080TSLDF6NG 扫路车

增加

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

喷射器：YCGE-3(上海海能汽车电子有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YN30NF2(副发动机) (成都云内动力有限公司)

压力调节器或蒸发器：CK0160000(重庆重客汽车电子有限公司)

喷射器：CK9604000(KEIHIN)

机外净化器：无：YN30QNF-R6033（三元）(中自环保科技股份有限公司)

氧传感器：前：LSF4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

增压器型号：KDYN50A1(江苏凯迪航控系统股份有限公司)

OBD型号：CNG18000(辽阳新风科技有限公司)

催化转化器(ASC)：YN30QNF-R6033(中自环保科技股份有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

**十七、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 1

**1、长城汽车股份有限公司**

CC5032XGCPA01A 工程车

增加

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：无：GWCHZH-E09(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B04(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU 4.9(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：GWKLQ-F05(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6464RM0AC 多用途乘用车

增加

发动机：GW4G15F (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：无：GWCHZH-C03(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF 4 TSP(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：无：GWCHZH-D01(保定市屹马汽车配件制造有限公司)

**十八、更改补充2020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 1

**27、广汽乘用车有限公司**

GAC6510MDA6A 多用途乘用车

增加

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前：02520501(佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后：02920501(佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：OSL(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

后：RE94(北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**34、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC6452V6CXL2 多用途乘用车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

更改为

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

增加

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-11(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

**十九、更改补充2020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 3

**1、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5180TXCDF6NG 吸尘车

增加

发动机：YCA07220N-60(主发动机) (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

附件 5

**2、新大洲本田摩托（苏州）有限公司**

SDH125T-38A 两轮摩托车

增加

发动机：SDH1P52QMI-7 (新大洲本田摩托（苏州）有限公司)

机外净化器：无：2C5 03(浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GGC1(厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：DC3(巩诚电装（重庆）有限公司)

**二十、更改补充2020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 1

**34、南京艾伦特专用汽车有限公司**

ALT5030XTX6 通信车

发动机：B237R (北京汽车集团越野车有限公司)

机外净化器：B237RF(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00010580(天津市格林利福新技术有限 公司)

氧传感器：前：RE94(DELPHI)

　　　　　后：Darts(Sensata)

颗粒捕集器（GPF）：B237RG(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

更改为

发动机：B237R (北京汽车集团越野车有限公司)

机外净化器：B237RF(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00010580(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：RE94(DELPHI)

　　　　　后：RE94(DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：B237RG(巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

附件 6

**1、昆明云内动力股份有限公司**

D30TCIF3

增加

喷油泵型号：CB4(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRI1-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：DEV-Z30(宁波威孚天力增压技术股份有限公司)

NOX传感器型号：前:DEV-NOx;后:DEV-NOx(前:纬湃汽车电子（长春）有限公司;后:纬湃汽车电子（长春）有限公司)

DOC排气处理器型号：D30TCIF-174HH(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系统尿素计量泵型号：DEV-SM(无锡恒和环保科技有限公司)

OBD型号：DEV-ECM(博世汽车柴油系统有限公司)

EGR型号：D19TCI5-16001-1(无锡同益汽车动力技术有限公司)

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

附件 9

**41、山东金万福车业有限公司**

JWF1000DZH 电动正三轮摩托车

电池型号:由 6-EVF-58.2 更改为 6-EVF-58

**二十一、更改补充2020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

**14、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6501M36TT9 多用途乘用车

增加

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAW(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6501M36TC9 多用途乘用车

增加

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAW(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP(廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE(杰锋汽车动力系统股份有限公司)

附件 7

**31、山东金万福车业有限公司**

JWF1500DZK-3 电动正三轮摩托车

电池型号:由 6-EVF-58.2 更改为 6-EVF-58

JWF1000DZK-2 电动正三轮摩托车

电池型号:由 6 更改为 6-EVF-58

**二十二、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 1

**11、中国第一汽车集团有限公司**

CA7156D6A 轿车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：前：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

**19、北京奔驰汽车有限公司**

BJ6469M3 多用途乘用车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ6469M3E1 多用途乘用车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ6469M3E 多用途乘用车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ6469M3A1 多用途乘用车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ6469M31 多用途乘用车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

附件 2

**12、北京北铃专用汽车有限公司**

BBL5045XJH 救护车

发动机：F1CE8481K (南京依维柯汽车有限公司)

喷油泵型号：504342423(BOSCH)

喷油器型号：5801540211(BOSCH)

增压器型号：GTD17V(HONEYWELL)

OBD型号：5802421838(BOSCH)

催化转化器(ASC)：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

DOC排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

EGR型号：FPT 504317811(IVECO)

SCR系统尿素计量泵型号：5802465111(BOSCH)

NOX传感器型号：前：5802463098；后：5802482142(前：Continental；后：Continental)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

更改为

发动机：F1CE8481K (南京依维柯汽车有限公司)

喷油泵型号：504342423(BOSCH)

喷油器型号：5801540211(BOSCH)

增压器型号：GTD17V(Garrett)

OBD型号：5802421838(BOSCH)

催化转化器(ASC)：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

DOC排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

EGR型号：FPT 504317811(IVECO)

SCR系统尿素计量泵型号：5802465111(BOSCH)

NOX传感器型号：前：5802463098；后：5802482142(前：Continental；后：Continental)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

**35、江铃汽车股份有限公司**

JX1041TSCB26 载货汽车

增加

发动机：JX4D30B6H (江铃汽车股份有限公司)

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：GT17(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)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)：JBNS-602(博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：JBNS-602(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

EGR型号：TE313(宜宾天瑞达汽车零部件有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：JMCN800-01(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：JMCTBOX2(北京经纬恒润科技有限公司)

**二十三、更改补充2021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

**14、北京奔驰汽车有限公司**

BJ7137ME1 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7137MA1 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7137M 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7138MEL 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7208MXAL 轿车

增加

发动机：260920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT0401(KATCON)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0072(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7138ML1 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

BJ7138ML 轿车

增加

发动机：282914 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0393(埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0066(斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前：OS0012(NTK)

　　　　　后：OS0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0088(天纳克华克(北京)汽车零部件有限公司)

附件 2

**3、徐州徐工随车起重机有限公司**

XGS5310JSQJ6 随车起重运输车

XGS5312JSQJ6 随车起重运输车

XGS5313JQJC6 桥梁检测车

增加

发动机：CA6DK1-32E6 (中国第一汽车集团有限公司)

喷油泵型号：0414673999(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRIN3-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：CNVI+FAW\_L\_03(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

SCR排气处理器型号：1208010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DPF排气处理器型号：1209010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DOC排气处理器型号：1205010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：R-GG006X(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

或

发动机：CA6DK1-32E6 (中国第一汽车集团有限公司)

喷油泵型号：0414673999(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：CRIN3-20(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司)

OBD型号：CNVI+FAW\_L\_03(中国第一汽车集团有限公司)

催化转化器(ASC)：1205020-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

SCR排气处理器型号：1208010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DPF排气处理器型号：1209010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

DOC排气处理器型号：1205010-41F(天纳克一汽富晟(长春)汽车零部件有限公司)

EGR型号：G3V100(博格华纳排放系统(宁波)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：1160010(中国第一汽车集团有限公司)

NOX传感器型号：前:5WK9;后:5WK9(前:大陆汽车电子(长春)有限公司;后:大陆汽车电子(长春)有限公司)

在线监控车载终端：CG902A(鱼快创领智能科技（南京）有限公司)

**二十四、更改补充2021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 1

**6、大众汽车股份公司**

MAGOTAN V DUNAFD7601 乘用车

**17、一汽海马汽车有限公司**

HMC6480G6M1 多用途乘用车

增加

发动机：HMA GA16-YF (海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020K(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020L(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：0258017269(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020L(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

或

发动机：HMA GA16-YF (海马汽车有限公司)

机外净化器：前：J020E(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后：J020F(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：0258017269(罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后：LSF 4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020F(柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

**二十五、更改补充2021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 1

**9、中国第一汽车集团有限公司**

CA7156D6B 轿车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：前：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　后：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

更改为

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205500-BF02(长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BA01(柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前：LSU5.2(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

**14、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC5027XXYB6X3 厢式运输车

JKC6490B6X2 多用途乘用车

JKC6490B6X3 多用途乘用车

增加

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1008500-E20-01(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：GL-Ⅱ(天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-20(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**二十六、更改补充2021年度第五批车型目录**

(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 1

**9、梅赛德斯奔驰股份公司**

CLA 200 4MATIC 6B2A10 (118388) 轿车

发动机：282914 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0393(Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0059(Stant)

氧传感器：前：OS 0012(NTK)

　　　　　后：OS 0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0072(Tenneco)

更改为

发动机：282914 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0393(Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0059(Stant)

氧传感器：前：OS 0012(NTK)

　　　　　后：OS 0013(NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0079(Tenneco)

附件 3

**1、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5180ZYSDF6NGGW 压缩式垃圾车

发动机：YCA07220N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元)(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：A4(深圳市有为信息技术发展有限公司)

更改为

发动机：YCA07220N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元)(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通信有限公司)

增加

发动机：YCA07220N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元)(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE250WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：EFMA(摩菲伊肯控制技术(杭州 )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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

**二十七、更改补充2021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 1

**30、合肥长安汽车有限公司**

SC6479AAE6 多用途乘用车

增加

发动机：JL486ZQ4 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-25(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：前：0258017269(联合汽车电子有限公司)

　　　　　后：LSF4(联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-25(重庆长安汽车股份有限公司)

附件 2

**27、中联重科股份有限公司**

ZLJ5312GJBHT6F 混凝土搅拌运输车

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(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：IN-07(博世汽车柴油系统有限公司)

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(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540166(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540166(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540165(中国重型汽车集团有限公司)

DOC排气处理器型号：RV540164(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)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世汽车柴油系统有限公司)

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：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

或

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(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：IN-07(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：OBD-M1-E6(博世汽车柴油系统有限公司)

催化转化器(ASC)：RV540166(中国重型汽车集团有限公司)

SCR排气处理器型号：RV540166(中国重型汽车集团有限公司)

DPF排气处理器型号：RV540165(中国重型汽车集团有限公司)

DOC排气处理器型号：RV540164(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)

SCR系统尿素计量泵型号：SM-MC11-13(博世汽车柴油系统有限公司)

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：SVT81(上海势航网络科技有限公司)

或

发动机：WP8.350E61 (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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

**二十八、更改补充2021年度第七批车型目录**

(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

**16、湖北旺龙专用汽车有限公司**

WLW5071ZYSJX 压缩式垃圾车

发动机：JX4D30D6H (江铃汽车股份有限公司)

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：GT17(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)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)：JBNS-601,JBNS-602(博世汽车系统(无锡)有限公司,博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：JBNS-601,JBNS-602(博世汽车系统(无锡)有限公司,博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

EGR型号：TE313(宜宾天瑞达汽车零部件有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：JMCN800-01(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：JMCTBOX2(北京经纬恒润科技有限公司)

更改为

发动机：JX4D30D6H (江铃汽车股份有限公司)

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：GT17(霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)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)：JBNS-601(博世汽车系统(无锡)有限公司,博世汽车系统(无锡)有限公司)

SCR排气处理器型号：JBNS-601(博世汽车系统(无锡)有限公司,博世汽车系统(无锡)有限公司)

DPF排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

DOC排气处理器型号：JBND-601(博世汽车系统(无锡)有限公司)

EGR型号：TE313(宜宾天瑞达汽车零部件有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：JMCN800-01(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：JMCTBOX2(北京经纬恒润科技有限公司)

**28、芜湖中集瑞江汽车有限公司**

WL5310GJBBJG6B2 混凝土搅拌运输车

发动机：X12NS6B360 (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：HE500WG(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)

DOC排气处理器型号：DOCP016(康明斯排放处理系统(中国)有限公司)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前:NB1510; 后:NB1500(前:Cummins Inc.;后:Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZKC02C(北汽福田汽车股份有限公司)

更改为

发动机：X12NS6B360 (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：HE500WG(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：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)

SCR系统尿素计量泵型号：CUDS2(Cummins Inc.)

NOX传感器型号：前:NB1510; 后:NB1500(前:Cummins Inc.;后:Cummins Inc.)

在线监控车载终端：ZKC02C(北汽福田汽车股份有限公司)

**二十九、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

**42、中联重科股份有限公司**

ZLJ5312GJBJW5F 混凝土搅拌运输车

发动机：WP8.320E61A (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通讯有限公司)

更改为

发动机：WP8.320E61A (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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通讯有限公司)

ZLJ5318GJBJWF 混凝土搅拌运输车

发动机：WP8.320E61A (潍柴动力股份有限公司)

喷油泵型号：WPCP01(博世汽车柴油系统有限公司)

喷油器型号：WPCRI01(博世汽车柴油系统有限公司)

增压器型号：GT35(霍尼韦尔汽车零部件服务(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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通讯有限公司)

更改为

发动机：WP8.320E61A (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)

DOC排气处理器型号：WPDOC01(潍柴动力空气净化科技有限公司)

EGR型号：WPEGR-001(潍柴动力空气净化科技有限公司)

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

在线监控车载终端：ZHF9-007(中寰卫星导航通讯有限公司)

附件 3

**2、福建龙马环卫装备股份有限公司**

FLM5080TCADF6NGH 餐厨垃圾车

FLM5080ZYSDF6NGGW 压缩式垃圾车

增加

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04120N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04160N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：YCTC-752(康跃科技股份有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

或

发动机：YCS04140N-60 (广西玉柴机器股份有限公司)

压力调节器或蒸发器：HFR(广西玉柴机器股份有限公司)

机外净化器：无：YC-TWCAT（三元）(广西玉柴排气技术有限公司)

氧传感器：前：LZA03(上海特殊陶业有限公司)

　　　　　后：GO(广西玉柴机器股份有限公司)

增压器型号：HE150WG(无锡康明斯涡轮增压技术有限公司)

混合装置：YC-M(广西玉柴机器股份有限公司)

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)

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

在线监控车载终端：ZL-TBox(成都易控智联汽车电子有限公司)

**三十、更改补充2021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 1

**20、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC5020XXYD6L1 厢式运输车

增加

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：1205100-JB-01(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

　　　　　　后：1205100-JB-02(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：1205100-JB-01(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

　　　　　　后：1205100-JB-02(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-14(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：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFG6-10(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC1020S6L2 载货汽车

增加

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：1205100-JB-01(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

　　　　　　后：1205100-JB-02(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前：1205100-JB-01(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

　　　　　　后：1205100-JB-02(重庆陵川汽车零部件制造技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWC12M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：TWCG6-14(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：TF1800(金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前：LDS-Y08A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后：LDS-Y01A(武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFG6-10(无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

附件 2

**12、北京北铃专用汽车有限公司**

BBL5070XYL 体检医疗车

发动机：F1CE8481K (南京依维柯汽车有限公司)

喷油泵型号：504342423(BOSCH)

喷油器型号：5801540211(BOSCH)

增压器型号：GTD17V(HONEYWELL)

OBD型号：5802421838(BOSCH)

催化转化器(ASC)：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

DOC排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

EGR型号：FPT 504317811(IVECO)

SCR系统尿素计量泵型号：5802465111(BOSCH)

NOX传感器型号：前：5802463098；后：5802482142(前：Continental；后：Continental)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

更改为

发动机：F1CE8481K (南京依维柯汽车有限公司)

喷油泵型号：504342423(BOSCH)

喷油器型号：5801540211(BOSCH)

增压器型号：GTD17V(Garrett)

OBD型号：5802421838(BOSCH)

催化转化器(ASC)：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

SCR排气处理器型号：507171AA(凯龙高科技股份有限公司)

DPF排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

DOC排气处理器型号：507131AK(凯龙高科技股份有限公司)

EGR型号：FPT 504317811(IVECO)

SCR系统尿素计量泵型号：5802465111(BOSCH)

NOX传感器型号：前：5802463098；后：5802482142(前：Continental；后：Continental)

在线监控车载终端：BCCANBox1806(北京蜂云科创信息技术有限公司)

**三十一、企业更名**

**1、国能新能源汽车有限责任公司**

更名为：恒大新能源汽车（天津）有限公司

**2、云度新能源汽车股份有限公司**

更名为：云度新能源汽车有限公司

**三十二、配件信息批量变更**

**1、陕西汽车集团有限责任公司**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| SX5040CCYNP6331 | 喷油器型号 | CRI1-18 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5040XXYNP6331 | 喷油器型号 | CRI1-18 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319XD426 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX33195D276 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319GJBXB3061 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319GJBMB3061 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MB1Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XLCMB601Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4WQ1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX33195D326 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HD346 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259MC384 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HD276 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYVB481 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189GSSLA451 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYMB549F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259MB549F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKMB549F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYMB549F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189XD1Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA721F2 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MC1WQ1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259LB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259LB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKLB9F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4WQ1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MC1WQ1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4Q1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HC276 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX32595D404 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYLA571F1 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYLA501F1 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XLCLA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1169LA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169CCYLA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3310GP6286 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XYKLA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA621F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189CCYLA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA501F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA721F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA571F2 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XYKLA501F1 | 喷油器型号 | YCFI-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| SX5040XXYNP6331 | 喷油泵型号 | CP4 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5040CCYNP6331 | 喷油泵型号 | CP4 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319XD426 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX33195D276 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319GJBXB3061 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319GJBMB3061 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MB1Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XLCMB601Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4WQ1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX33195D326 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HD346 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259MC384 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HD276 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3319HC276 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX32595D404 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MC1WQ1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4WQ1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189MC1WQ1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYMB549F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259MB549F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKMB549F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYMB549F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4189XD1Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XXYLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259LB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1259LB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYVB481 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA721F2 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259CCYLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5259XYKLB9F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX4259MC4Q1 | 喷油泵型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYLA571F1 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XXYLA501F1 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XLCLA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX1169LA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169CCYLA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX3310GP6286 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XYKLA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA621F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189CCYLA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA501F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA721F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5189XXYLA571F2 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| SX5169XYKLA501F1 | 喷油泵型号 | YCFP-A38 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**2、潍柴动力股份有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| WP7.270E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H400E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H400E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S400E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S430E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H660E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H600E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H630E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H660E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H630E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H600E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H460E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H460E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S460E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S460E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E62 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68A | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E68 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ170E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61A | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ200E61A | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ190E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ140E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ140E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ150E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ150E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ160E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ160E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP2.3NQ120E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP2.3NQ130E61 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H270E61 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H220E68 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H270E68 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H220E61 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H245E61 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H245E68 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| RA428Q163E61 | 喷油泵型号 | WPCP07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| RA428Q150E61 | 喷油泵型号 | WPCP07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG270E421 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG270E421 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP5.220E51 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP5.220E51 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E51 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E51 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.375E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.375E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E50 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E423 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E423 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E421 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E421 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油泵型号 | WPCPN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| WP7.300E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.240E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ200E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ200E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ190E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ190E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ170E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.1NQ170E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H400E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H400E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S400E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S430E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H245E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H270E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H220E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H270E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H220E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP6H245E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H530E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H560E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H660E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H600E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H630E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H660E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H630E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP15H600E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13H600E61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H430E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H460E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.5H460E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S460E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP11S460E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.580E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.550E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.350E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.510E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E61A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E62 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68A | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP13.480E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.490E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP8.320E68 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ160E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP2.3NQ120E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP2.3NQ130E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ160E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ140E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ150E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| RA428Q163E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| RA428Q150E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ140E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP3NQ150E61 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP5.220E51 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP5.220E51 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E51 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP7.300E51 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.400E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.375E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.375E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.430E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP12.460E50 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E423 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E421 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E421 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG270E421 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG270E421 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| WP9HG220E423 | 喷油器型号 | WPCRIN2 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**3、潍柴动力股份有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61A | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61A | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ200E61A | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.1NQ170E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.1NQ170E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.1NQ190E61 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP4.6NQ220E68 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.160E41 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.180E41 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.220E40 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.200E41 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.220E41 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.160E40 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.180E40 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP5.200E40 | 增压器型号 | GT25 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.510E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.430E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H400E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E61A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E68A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.320E61A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.320E68A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.320E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E61A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E68A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E68A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E61B | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.240E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.240E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E40 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E40 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.240E40 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.210E40 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E41 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.240E41 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.210E41 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E50 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E50 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.240E50 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.210E50 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H400E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H336E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H336E63 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H310E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H350E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H336E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H375E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H350E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP9H310E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.270E61A | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H375E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10H350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.320E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.490E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.400E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP8.350E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.460E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.550E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP7.300E61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.375E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E55 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H560E61A | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H530E61 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H530E68 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H560E61 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H560E68 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H600E68 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H600E61 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.300E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.300E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.240E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.240E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.375E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.375E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E40 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.240E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.240E41 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.336E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.375E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.350E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.310E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.290E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.270E52 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.350E53 | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13H560E68A | 增压器型号 | GT40 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.375E50 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.400E50 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5H400E62 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5H430E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5H400E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11S400E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11S430E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5H430E62 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5H460E62 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11S460E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.580E62 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.580E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.550E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.510E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.480E62 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP13.480E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.490E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.460E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.430E68 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.375E55 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.460E50 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP12.430E50 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H660E61 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H600E61 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H600E68 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H660E68 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H630E61 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP15H630E68 | 增压器型号 | 低压级:GT47;高压级:GT35 | 低压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司;高压级:霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**4、中国重型汽车集团有限公司汽车研究总院**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5317CCYV466JF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4255N3446F1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**5、中国重型汽车集团有限公司汽车研究总院**

申请将配件型号变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5165CCYK5113F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5255XXYK56C3F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5165XYKK5613F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1165K5113F1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ4187V391JF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4187V391JF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4185N3616F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4185N3616F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3317V356JF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3315V2866F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3317V356JF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3317V356JF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4185N3616F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**6、中国重型汽车集团有限公司汽车研究总院**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ4257V324GF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5317XXYN466GF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5317XLCN466GF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4257W344XF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4257V324HF1B | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4257V324GF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4257V324HF1B | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**7、中国重型汽车集团有限公司汽车研究总院**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5187XXYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK711GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XYKN711GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167CCYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1167K501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5187XXYK711GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3317V2767F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5117CCYH3315F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1117H3315F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4186N361GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N266GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167CCYH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1087H3315F183 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5117JSQH4215F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N286MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1147K421DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1147H4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5147XXYH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N464MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N384MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N414MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167GSSH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167GSSK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5126XYZK471GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XXYN504GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316GJBN306GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK471DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1H | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167JQZH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1117H4215F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3167H4315F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XXYH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XLCH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYH4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYH4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187CCYH4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187CCYH4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1187H4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1187H4715F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1167K521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167CCYK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167GSSK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XYKK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK471DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N326MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N326MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1256N56CGF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XXYN56CGF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XLCN56CGF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XYKN56CGF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256CCYN56CGF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5147TPBH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1147K421DF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047C3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYC3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYC3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5097ZYSH3815F191 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1087G3315F183 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F140 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F140 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3314F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3314F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3314F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5117XXYG3315F1 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1117G3315F1 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1107G3315F1 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F140 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5097GQXH3815F191 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047ZKXH3315F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5087XXYG3815F183 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077GSSF3315F174 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F174 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1087G3815F183 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3215F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XXYH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XLCH4515F1 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3111F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F175 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1077F3315F175 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077CCYF3315F175 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F144 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3112F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3112F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3112F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ3316N266GF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316GJBN306GF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1H | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N326MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N326MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N464MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3316N286MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N384MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ3256N414MF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ4186N361GF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1147K421DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047C3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYC3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F175 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1077F3315F175 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077CCYF3315F175 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYC3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3111F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F140 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F140 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3314F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3314F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3314F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5117XXYG3315F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1117G3315F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1107G3315F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F140 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5097GQXH3815F191 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5097ZYSH3815F191 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1087G3315F183 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047ZKXH3315F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5087XXYG3815F183 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077GSSF3315F174 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F174 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047G3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1087G3815F183 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3215F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XXYH4515F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5127XLCH4515F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XXYH4715F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187CCYH4715F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1187H4715F1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1167K521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167CCYK521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167GSSK521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5167XYKK561DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F144 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK471DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3112F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3112F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3112F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1256N56CGF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XXYN56CGF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XLCN56CGF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XYKN56CGF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256CCYN56CGF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5186XXYN711GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZZ5256XXYN504GF1 | 喷油泵型号 | WPCP05 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**8、中国重型汽车集团有限公司汽车研究总院**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F144 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3112F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3112F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3112F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145B | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3115F145H | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3115F143 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047C3215F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYC3215F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYC3215F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F144 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3114F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3111F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3111F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5077CCYF3315F175 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F175 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1077F3315F175 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F140 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3314F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYF3314F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYF3314F145 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047F3315F144 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5097ZYSH3815F191 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5077GSSF3315F174 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5077XXYF3315F174 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1087G3815F183 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CCYG3215F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3215F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5127XXYH4515F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5127XLCH4515F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XRQH3315F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XLCH3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5117XXYG3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1117G3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1107G3315F1 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047G3315F140 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5097GQXH3815F191 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1087G3315F183 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYG3315F144 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047ZKXH3315F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5087XXYG3815F183 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047XXYH3315F145H | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5047CTYG3315F142 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1047G3215F145 | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK471DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167JQZH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1117H4215F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3167H4315F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5127XXYH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5127XLCH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYH4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYH4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187CCYH4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187CCYH4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1187H4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1187H4715F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XLCK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1167K521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1B | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167CCYK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XLCK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167GSSK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XYKK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK471DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187TPBK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1186K501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186CCYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186XXYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5147TPBH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1147K421DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1166K501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166CCYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166XXYK501GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5166XLCK521GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1147K421DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5187XXYK561DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1147H4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5147XXYH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167XXYK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167GSSH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167GSSK521DF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5117CCYH3315F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1117H3315F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5167CCYH4515F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1087H3315F183 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5117JSQH4215F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5126XYZK471GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5186XYZK561GF1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3316N326MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3316N256MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3316N286MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3256N464MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3256N384MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3256N414MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4186N361GF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ3316N266GF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1B | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324MF1W | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316GJBN306GF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466MF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1W | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XXYV466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1H | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316CCYV466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XLCV466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ1316V466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316XYKV466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ4256V324HF1B | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZZ5316CCQV466HF1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**9、潍柴西港新能源动力有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| WP10HNG350E60 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E60 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E60 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E60 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E60 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG410E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP11SNG390E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10.5HNG350E62 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| WP10HNG336E68 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**10、东风汽车有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：马瑞利汽车零配件(广州)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| DFL7160MBNH4 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160VAN87 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MAN82 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBN61 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBNG2 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160VAN88 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBNH3 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBNH3 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBNH4 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7160MBNG2 | 机外净化器 | 3YU | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6490VANR4 | 机外净化器 | 5BD | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 后 |
| DFL6490VANR3 | 机外净化器 | 5BD | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 后 |
| DFL6460VENM9 | 机外净化器 | 5HN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 后 |
| DFL6460VENM8 | 机外净化器 | 5HN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 后 |
| DFL6460VENM7 | 机外净化器 | 5HN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 后 |
| DFL6490VANR3 | 机外净化器 | 6FN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VENM7 | 机外净化器 | 6FN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VENM8 | 机外净化器 | 6FN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VENM9 | 机外净化器 | 6FN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6490VANR4 | 机外净化器 | 6FN | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7200VBNL6 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VANM8 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7201VANF6 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7200VBNL7 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7200VBNL4 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7201VANF7 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VANM9 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7201VANF5 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL7200VBNL5 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |
| DFL6460VANM7 | 机外净化器 | DFA | 康奈可(广州)汽车电子有限公司 | 前 |

**11、陕西汽车集团有限责任公司**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| SX5169XXYLA501F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海) 有限公司 |  |
| SX5169XXYLA571F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海) 有限公司 |  |
| SX5169XYKLA501F1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海) 有限公司 |  |
| SX5189XYKLA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海) 有限公司 |  |
| SX1169LA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5169CCYLA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XXYLA571F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XXYLA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XXYLA721F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189GSSLA451 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XXYLA621F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XLCLA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189CCYLA501F2 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5189XLCMB601Q1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4189MB1Q1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319GJBMB3061 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319GJBXB3061 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3319HC276 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259MC4Q1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259MC4WQ1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4189MC1WQ1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5259CCYMB549F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5259XYKMB549F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX1259MB549F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5259XXYMB549F1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319GJBMC326TLF1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3259MC384 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3319HD346 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX1319XD456F1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4189XD1Q1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259XD4C1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX32595D404 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3319XD426 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3259XD404 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX33195D276 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319CCYXD456F1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259MD4Q1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX4259XD4Q1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX3319HD276 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX5319XXYXD456F1 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| SX33195D326 | 增压器型号 | GTA42 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**12、郑州宇通客车股份有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6128H6QY1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6128H6QY1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6127H6QY1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK5182XYL16 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK5180XYBD61 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6120H76QY1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6137H16QY1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6575DX63 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6535DX63 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6575DX63 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6575DX62 | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6710D6T | 喷油泵型号 | WPCP07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6710D6 | 喷油泵型号 | WPCP07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6128H6QY1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6128H6QY1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6127H6QY1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK5182XYL16 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK5180XYBD61 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6120H76QY1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6137H16QY1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6575DX63 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6575DX62 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6710D6T | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6710D6 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6535DX63 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| ZK6575DX63 | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**13、郑州宇通客车股份有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：康跃科技（山东）有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6729D6 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX61 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX62 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK5080XQCD61 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX61 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX63 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX61 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX62 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK6745DX62 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |
| ZK5080XYL16 | 增压器型号 | YCTC-752 | 康跃科技股份有限公司 |  |

**14、郑州宇通客车股份有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6897H6Z | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6127H6QY1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6127H6QY1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6120H76QY1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK5130XZHD61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK5180XYBD61 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6137H16QY1 | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6827H6Y1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Y | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Z | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Y1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Y | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Y | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6827H6Y1 | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| ZK6575DX63 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6535DX63 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6575DX63 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| ZK6575DX62 | 增压器型号 | GT15 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**15、中国重汽集团青岛重工有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| QDZ5310ZXXZHT5GF1 | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| QDZ5080ZYSZHG3WF | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| QDZ5080TCAZHG3WF | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| QDZ5310ZXXZHT5GF1 | 喷油泵型号 | WPCP01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| QDZ5080ZYSZHG3WF | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| QDZ5080TCAZHG3WF | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

**16、中国重汽集团济南专用车有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：盖瑞特动力科技(上海)有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| JYJ5042JGKF | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| JYJ5117GSSF | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| JYJ5117GXWF | 增压器型号 | GT17 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| JYJ5187GSSF | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| JYJ5187GSSF | 增压器型号 | GT22 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |
| JYJ5250GSSF | 增压器型号 | GT35 | 霍尼韦尔汽车零部件服务(上海)有限公司 |  |

**17、中国重汽集团济南专用车有限公司**

申请将配件生成厂家变更为：博世动力总成有限公司，批量变更的配件信息列表为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| JYJ5250GSSF | 喷油泵型号 | 0414673999 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5042JGKF | 喷油泵型号 | CB18 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GSSF | 喷油泵型号 | CB4 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5256GSSF | 喷油泵型号 | P-MC07-6 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5185GSSF | 喷油泵型号 | P-MC07-6 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GXWF | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5187GSSF | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GSSF | 喷油泵型号 | WPCP02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 车型型号 | 配件名称 | 配件型号 | 生产厂家 | 配件位置 |
| JYJ5042JGKF | 喷油器型号 | CRI1-18 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GSSF | 喷油器型号 | CRI1-20 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5250GSSF | 喷油器型号 | CRIN3-20 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5180GSSF | 喷油器型号 | CRIN3-20 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5256GSSF | 喷油器型号 | IN-07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5185GSSF | 喷油器型号 | IN-07 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5187GSSF | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5187GSSF | 喷油器型号 | WPCRI01 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GXWF | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |
| JYJ5117GSSF | 喷油器型号 | WPCRI02 | 博世汽车柴油系统有限公司 |  |