附件1

**2025年度第十七批达国六排放标准6b阶段的轻型汽油车**

**（PN限值符合6.0×1011个/千米，RDE符合限值要求，耐久里程达20万公里）**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

# 1、北京北铃专用汽车有限公司

BBL5030XXH 救险车

发动机：G20TGDI3 (云内动力股份有限公司)

机外净化器：G20TGDI-171 (无锡恒和环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：A131130110 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: RE94 (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

　　　　　前: OSL (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：G20TGDI-172 (无锡恒和环保科技有限公司)

BBL5032XSWC 商务车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BBL5037XXH 救险车

发动机：ECOBOOST4G20E6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: E1GA-9Y460-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 2、北京环达汽车装配有限公司

BJQ5033XTXD 通信车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：右: GWCHZH-G06 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　左: GWCHZH-G06 (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：GWTG-B02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　　　　　　左: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 3、北京汽车股份有限公司

BJ6470X301M 多用途乘用车

发动机：A156T2H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：C62XM17C15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：X1553B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C62XM17G15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：A156T2H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：C62XM17C15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：X1553B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C62XM17G15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 4、北京汽车制造厂有限公司

BAW6530MB21SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

BAW6530MB22SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：LECGD21 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

机外净化器：QD1205AS (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：ME1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　前: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4R01 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：KMAZ3+KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：0.336 (0.336)

BAW6530MB23SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：LECGD21 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

机外净化器：QD1205AS (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：ME1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　前: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4R01 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：KMAZ3+KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：0.336 (0.336)

# 5、北京市政中燕工程机械制造有限公司

BSZ5033TCXC6B1 除雪车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6SW-A (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：后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6SW (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 6、比亚迪汽车工业有限公司

BYD6476ST6HEV9 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC6T6017-WN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

BYD6485ST6HEV6 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

BYD6485ST6HEV7 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (北京美联桥科技集团有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC6T6017-KN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

BYD6490ST6HEV23 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

BYD6490ST6HEV24 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC180 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3030-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

BYD6510MT6HEV5 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (郑州比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (长沙市比亚迪汽车有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件(宁波)有限公司鄞州第一分公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (合肥比亚迪汽车有限公司)

BYD7150ADHEV10 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (郑州比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (济南比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1UA (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

BYD7150YT6HEV15 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BC (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

BYD7156WT6HEV8 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210D (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：B30U (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙市比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210F (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472 (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500+BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

QCJ6500BG6HEV3 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (深圳比亚迪汽车实业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

QCJ6500BG6HEV7 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (广州马勒滤清系统有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (浙江博弈科技股份有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD472ZQB (比亚迪汽车有限公司)

ECU型号：TB30 (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (斯丹德汽车系统（苏州）有限公司)

氧传感器：后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：BYD-472Z (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：BYD-472 (联合汽车电子有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (比亚迪汽车工业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：MC6J3026-BN (比亚迪汽车工业有限公司)

# 7、铂镭特汽车公司

花园韬博G63 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：177880 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KTA\*\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　左后: PFA\*\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KTA\*\*\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KYS)

氧传感器：右后: 0S00\*\* (NTK)

　　　　　右前: 0S00\*\* (NTK)

　　　　　左后: 0S00\*\* (NTK)

　　　　　左前: 0S00\*\* (NTK)

# 8、长城汽车股份有限公司

CC2030BE28CPHEV 插电式混合动力越野乘用车

发动机：E20NB (长城汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：GWCHZH-H18 (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：GWTG-G05 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：PCV3-8 (蜂巢汽车科技集团有限公司)

EGR型号：F 01R 00Y 325 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：催化器、前后氧传感器、VVT的IUPR率是0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-H01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC2040BV23BPHEV 插电式混合动力越野乘用车

发动机：E20NB (长城汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：GWCHZH-H18 (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：GWTG-J03 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：PCV3-8 (蜂巢汽车科技集团有限公司)

EGR型号：F 01R 00Y 325 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：催化器、前后氧传感器、VVT的IUPR率是0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-H01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 9、德国宝马汽车公司

G87 M2 CS 轿车

发动机：S58B30A (BMW AG)

机外净化器：右后: 5 A47 4C0 (EMITEC)

　　　　　　右前: 8 468 989 (Purem by EBERSPACHER)

　　　　　　左后: 5 A47 4C0 (EMITEC)

　　　　　　左前: 8 468 989 (Purem by EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9 494 554 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　右前: LSU 5.2 (Robert Bosch GmbH)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: LSU 5.2 (Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：右: 8 096 120 (TENNECO)

　　　　　　　　　　　左: 8 096 120 (TENNECO)

# 10、东风汽车集团有限公司

DFM6480M5F3PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE3 (智新科技股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：后: C15TDE C005 (东风佛吉亚排气控制技术有限公司武汉分公司)

　　　　　　前: C15TDE C004 (东风佛吉亚排气控制技术有限公司武汉分公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：A430010-C15TDE-000 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX LBE (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (东风汽车集团有限公司)

DFM6480M5F5PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE3 (智新科技股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：后: C15TDE C005 (东风佛吉亚排气控制技术有限公司武汉分公司)

　　　　　　前: C15TDE C004 (东风佛吉亚排气控制技术有限公司武汉分公司)

燃油蒸发控制装置：B340010J-F0400 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：A430010-C15TDE-000 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX LBE (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (东风汽车集团有限公司)

DFM7151S1F5REEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：DFMC15DE (智新科技股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：C15DR C015-E (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：B300062860 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: APRY-NC02C (深圳安培龙科技股份有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：LSEGR000 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMAZ3 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：≥0.1 (东风汽车集团有限公司)

DFM7151S1F6REEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：DFMC15DE (智新科技股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：C15DR C015-E (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：B300062860 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: APRY-NC02C (深圳安培龙科技股份有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：LSEGR000 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMAZ3 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：≥0.1 (东风汽车集团有限公司)

DFM7151S1F7REEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：DFMC15DE (智新科技股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：C15DR C015-E (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：B300062860 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: APRY-NC02C (深圳安培龙科技股份有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：LSEGR000 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMAZ3 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：≥0.1 (东风汽车集团有限公司)

EQ6498AL5F1SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：DAM15NTEDU (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：后: 1205BAD (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

　　　　　　前: 1205AAC (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-II (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：R01 DA (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500+BAX LBE (英杰维特公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

# 11、东风汽车有限公司

DFL6460NAT81PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：NR15 (东风汽车有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：2JG (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：14950 2GZ0 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：HDZ04000 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：LSEGR000 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMAZ3+KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：＞0.1 (东风汽车有限公司)

# 12、丰联汽车集团

克罗纳 LM500h 多用途乘用车(雷克萨斯平行进口-混合动力)

发动机：T24A (丰田汽车公司)

ECU型号：89661-\*\*\*\*\* (DENSO)

机外净化器：25030 (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

曲轴箱污染物控制装置：12204-25030 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

活性炭型号：WV-A1100 (INGEVITY CORPORATION)

IUPR率：0.158 (DENSO)

# 13、广汽传祺汽车有限公司

GAC6530CHEVMDC6B 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：4B20J2 (广州祺盛动力总成有限公司)

ECU型号：UD8 PRO (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：后: 11320600 (佛吉亚汽车部件(佛山)有限公司)

　　　　　　前: 02520601 (佛吉亚汽车部件(佛山)有限公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CDE00 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：10090082060000 (神通科技集团股份有限公司)

EGR型号：10120432060000 (无锡法雷奥汽车零配件系统有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚汽车部件(佛山)有限公司)

# 14、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 LM500h 混合动力多用途乘用车（雷克萨斯平行进口）

发动机：T24A (TOYOTA)

ECU型号：89661-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

机外净化器：25080 (FUTABA INDUSTRIAL CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

　　　　　前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

曲轴箱污染物控制装置：12204-\*\*\*\*\* (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

EGR型号：25620-\*\*\*\*\* (AISAN INDUSTRY CO., LTD.)

活性炭型号：WV-A1100 (INGEVITY CORPORATION)

IUPR率：≥0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：25080 (FUTABA INDUSTRIAL CO., LTD.)

# 15、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪LKGR FTQ140Z 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右后: T\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右前: R31\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: T\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31\*\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

# 16、鸿运汽车有限公司

HYD5030XSWHEV 混合动力商务车

发动机：A25H (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

ECU型号：89661-08780 (天津电装电子有限公司)

机外净化器：F0420 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08050 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：12204-F2020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

EGR型号：25620 F2030 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMAQ3 (江西省七星炭材科技有限公司)

IUPR率：≥0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

# 17、湖北江南专用特种汽车有限公司

JDF5032TXFQC06/SH6 器材消防车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV91-HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

# 18、江铃汽车股份有限公司

JX6508PA6SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：GE15A6L (江铃汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US008 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：后: JEGAT044 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　前: JEGAT043 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG006 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：KLD-CP-030 (江苏科力达汽车零部件有限公司)

EGR型号：RTM28EGRW-2 (法雷奥动力技术（南京）有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：大于10% (联合汽车电子有限公司)

# 19、克蒂（天津）汽车有限公司

JTW5030XSWHEV 混合动力商务车

发动机：A25H (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

ECU型号：89661-08780 (天津电装电子有限公司)

机外净化器：F0420 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08050 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：12204-F2020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

EGR型号：25620 F2030 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMAQ3 (江西省七星炭材科技有限公司)

IUPR率：大于10% (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

# 20、美国联合太平洋集团

新桦兴 Cullinan 乘用车（劳斯莱斯平行进口)（5座）

发动机：N74B68A (BMW plant Hams Hall/BMW plant Munich)

机外净化器：右: 8 683 \*\*\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 8 683 \*\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 356 534 (KAYSER)

氧传感器：后: LSF-XFP 50 (BOSCH)

　　　　　前: LSU 5.2 (BOSCH)

新桦兴 LM500h 混合动力多用途乘用车（雷克萨斯平行进口）（4/6座）

发动机：T24A (丰田汽车公司)

ECU型号：89661-58C30 (DENSO CORPORATION)

机外净化器：250\*\* (FUTABA INDUSTRIAL CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：后: 89467-78050 (DENSO CORPORATION)

　　　　　前: 89467-78040 (DENSO CORPORATION)

曲轴箱污染物控制装置：12204-25030 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

活性炭型号：WV-A1500 (INGEVITY CORPORATION)

IUPR率：＞0.1 (DENSO CORPORATION)

# 21、奇瑞汽车股份有限公司

SQR2041CHEVD01 插电式混合动力越野乘用车

发动机：SQRH4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ZAA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (奇瑞汽车股份有限公司)

EGR型号：111ACA (奇瑞汽车股份有限公司)

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

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6470CHEVT1G 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ABW (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ABW (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR6470T1GTBE 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6474CHEVT1L 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6475CHEVT1L 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153ZAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ZAS (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6481REEVM32T 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ACH (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：155ACH (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR6520REEVE02 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6520REEVE021 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6520REEVE022 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：153AFG (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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 22、赛力斯汽车有限公司

SKE6510SSHEVA2S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SKE6510SSHEVA4S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SKE6510SSHEVA5S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SKE6510SSHEVAS 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SKE6510SSHEVR 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SKE6510SSHEVR2 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (重庆恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：HG15T (重庆小康动力有限公司)

ECU型号：MG1US (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：S4G00 (重庆小康动力有限公司)

EGR型号：XK000TD0 (重庆小康动力有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCA40SL0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 23、上驰汽车有限公司

ZQK5030XBY6 殡仪车

发动机：LSY (上汽通用动力科技(上海)有限公司)

机外净化器：CH6617 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前: U21 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：CH6617 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

ZQK5030XBYCHEV 插电式混合动力殡仪车

发动机：LAX (上海通用汽车有限公司)

ECU型号：P02A (Hitachi Astemo Americas Inc)

机外净化器：CH5483 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX (上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/02/EGR/VVT等≥0.336 (GM)

颗粒捕集器（GPF）：CH5483 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 24、上海汽车集团股份有限公司

CSA6489YFSHEV3 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：15FMC (上海汽车集团股份有限公司)

ECU型号：PI16 (江阴信邦电子有限公司)

机外净化器：CATCZ510 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：EP39951C0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GS620002 (索格菲（苏州）汽车部件有限公司)

EGR型号：GHV150 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

活性炭型号：KMAZ3 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：>0.1 (上海汽车集团股份有限公司)

CSA6531LFSHEV1 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：15FNE (上海汽车集团股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CATCZ511 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AS33951B0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：AS330001 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：GLV150 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：催化器/氧传感器/VVT/EGR/1mm蒸发泄露诊断≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

CSA6531LFSHEV2 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：15FNE (上海汽车集团股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CATCZ511 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AS33951B0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：AS330001 (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：GLV150 (博格华纳汽车零部件（宁波）有限公司)

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

IUPR率：催化器/氧传感器/VVT/EGR/1mm蒸发泄露诊断≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

# 25、上汽通用汽车有限公司

SGM6536UACHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：PE01\_EVO (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：22LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: 45S32+D (NTK)

　　　　　前: LU52TD58 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX (上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

SGM6536UBCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：PE01\_EVO (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：22LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: 45S32+D (NTK)

　　　　　前: LU52TD58 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX (上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

SGM6536UCCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

ECU型号：PE01\_EVO (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：22LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: 45S32+D (NTK)

　　　　　前: LU52TD58 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：LAX (上汽通用汽车有限公司)

活性炭型号：BAX 1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：GPF/冷启动等≥0.1蒸发≥0.1或0.26(视孔径)催化器/O2/EGR/VVT等≥0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH6490 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 26、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW6470GQUA8 多用途乘用车

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

LZW6470KBUPHEVA8 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003 (重庆安比芯汽车进气系统有限公司)

EGR型号：EGR0003 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMA (福建省鑫森炭业股份有限公司)

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

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：EGR0003 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMA (福建省鑫森炭业股份有限公司)

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

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003 (神通科技集团股份有限公司)

EGR型号：EGR0003 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMA (福建省鑫森炭业股份有限公司)

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

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

ECU型号：PCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：CONV-B10-14 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：OMS0003 (柳州仁通汽车部件有限公司)

EGR型号：EGR0003 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMA (福建省鑫森炭业股份有限公司)

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

LZW6490GQUA6 多用途乘用车

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LC4 (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0018 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-34 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

# 27、喜爱汽车股份有限公司

HBG5030XLJ2CHEV 插电式增程混合动力旅居车

发动机：JL486ZQ6 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CA0 (重庆志阳电气有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：大于0.1 (大于0.1)

# 28、一汽丰田汽车有限公司

TV64506P 多用途乘用车

发动机：M20E (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：F2260 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-F4010 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：后: 89467-0A050 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　前: 89467-0R160 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M59 (天津三五汽车部件有限公司)

TV6450HEV6P 混合动力多用途乘用车

发动机：M20G (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

ECU型号：89661-0A720 (天津电装电子有限公司)

机外净化器：F2430 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主:77704-F4010/副:77703-0A060 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：后: 89467-0A070 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　前: 89467-0R160 (无锡电装汽车部件有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：12204-F2020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

EGR型号：25620 F2030 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMAZ2 (江西省七星炭材科技有限公司)

IUPR率：≥0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：PE3 (艾瑞汽车科技(哈尔滨)股份有限公司)

# 29、浙江豪情汽车制造有限公司

JL6484D100 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

JL6484D102 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

# 30、浙江吉利汽车有限公司

MR6521DCHEV100 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

MR6521DCHEV101 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

MR6521DCHEV102 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

MR6521DCHEV106 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：DHE20-PFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：HB1700 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL01 (苏州认知汽车配件有限公司)

EGR型号：JGWEGR-002 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

MR7151DCHEV114 插电式混合动力轿车

发动机：BHE15-BFN (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (浙江科森生态科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL (宁波双驰电子有限公司)

EGR型号：GDIV100 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD+BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

MR7151DCHEV115 插电式混合动力轿车

发动机：BHE15-BFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (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：HA2000 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL (宁波双驰电子有限公司)

EGR型号：JGWEGR-001 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD+BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-BFZ (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (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：HB2000 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL (宁波双驰电子有限公司)

EGR型号：JGWEGR-001 (无锡隆盛科技股份有限公司)

活性炭型号：KMAZ2+KMAZ3 (鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

MR7155D100 轿车

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

MR7204D100 轿车

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰（浙江）汽车科技有限公司)

MR7205D100 轿车

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞(张家口)汽车技术有限公司)

# 31、郑州中荥新能源汽车有限公司

ZXD5030XXHZZRC2 救险车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：WF-4K31CHZH-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：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：WF-4K31GPF-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 32、中汽北消（北京）应急装备科技有限公司

BXF5030TCXF2 除雪车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61006T (北汽福田汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：HF-Ⅵ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

# 33、重庆长安汽车股份有限公司

SC6470AAAE6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-20 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

SC6470AAAF6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQD (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-20 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

SC6480AAAB6HEV 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：JL469ZQ1 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU (费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-40 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0 (马勒滤清系统（湖北）有限公司)

EGR型号：EG000DL0 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：氧传感器、 催化器、燃油蒸发系统、VVT、EGR:0.1 (费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

SC6480AAAD6HEV 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：JL469ZQ1 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU (费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-40 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0 (马勒滤清系统（湖北）有限公司)

EGR型号：EG000DL0 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：氧传感器、 催化器、燃油蒸发系统、VVT、EGR:0.1 (费尼亚德尔福汽车系统（上海）)

SC6480AAAE6HEV 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：JL469ZQ1 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：PDCU (费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-40 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0 (马勒滤清系统（湖北）有限公司)

EGR型号：EG000DL0 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：氧传感器、 催化器、燃油蒸发系统、VVT、EGR:0.1 (费尼亚德尔福汽车系统（上海）有限公司)

SC7152CAA6HEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：JL469Q1 (重庆长安汽车股份有限公司)

ECU型号：UP8 (联合汽车电子（重庆）有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-39 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2200 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CB0 (马勒滤清系统（湖北）有限公司)

EGR型号：EG000TH0 (博格华纳排放系统（宁波）有限公司)

活性炭型号：KMAZ3/KMAZ2 (福建省鑫森炭业股份有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子（重庆）有限公司)

# 34、重庆迪马工业有限责任公司

DMT5030XTXTK 通信车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：右: GWCHZH-G06 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　左: GWCHZH-G06 (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：GWTG-B02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　　　　　左: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)