附件1

**2023年度第四批达国六排放标准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、美国联合太平洋集团**

新桦兴 SEQUOIA Hybrid 混合动力越野乘用车（丰田平行进口）（7/8座）

发动机：V35A (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: RF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　右后: RF 4020R (TOYOTA)

　　　　　　左前: LF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　左后: LF 4020R (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-0C140 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-0C140 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-0C100 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-0C130 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-0C090 (DENSO)

**2、东风本田汽车有限公司**

DHW6471R5HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB22 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC230-T70 (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

DHW6472R6HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB22 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC230-T70 (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

DHW6502R9HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB12 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：E67 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-TKN (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E67 (武汉金丰汽配有限公司)

**3、优质汽车修理中心**

川酒 GLE350 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：264920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0387 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

**4、重庆理想汽车有限公司**

LXA6502SHEVX3 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

LXA6511SHEVX4 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X01-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X01-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X01-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X01-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

**5、日本丰田汽车公司**

AAZA20L-AWZLBC3 多用途乘用车

AAZA20L-AWZLBC6 多用途乘用车

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M68 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33200,77703-42020 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M68 (TOYOTA)

AAZH20L-AWXLBC3 多用途乘用车

AAZH20L-AWXLBC6 多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-48380 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M52 (TOYOTA)

AAZH21L-AWXLBC3 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M52 (TOYOTA)

AAZH25L-AWXLBC3 多用途乘用车

AAZH25L-AWXLBC6 多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-48380 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M52 (TOYOTA)

AXZA10L-AEZGBC6 普通乘用车

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M55 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33200, 77703-33010 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-33320 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M55 (TOYOTA)

AXZH10L-AEXGBC6 普通乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M56 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-33320 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M56 (TOYOTA)

MXZA10L-AEXGBC6 普通乘用车

发动机：M20A (TOYOTA)

机外净化器：前: 24370 (AT)

　　　　　　后: C80 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33200, 77703-33010 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-47040 (DENSO)

　　　　　后: 89467-33360 (DENSO)

**6、环球太平洋贸易有限公司**

疆越 QX80 越野乘用车（英菲尼迪平行进口）（8座）

发动机：VK56 (NISSAN)

机外净化器：右前: EZ3 (BAC)

　　　　　　右后: EZ4 (CK)

　　　　　　左前: EZ3 (BAC)

　　　　　　左后: EZ4 (CK)

燃油蒸发控制装置：14950\*\*\*\*\* (FIC)

氧传感器：右前: HMLGT8072R (DENSO)

　　　　　右后: H8201575684 (NTK)

　　　　　左前: HMLGT8072R (DENSO)

　　　　　左后: H8201575684 (NTK)

**7、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6450CHEVT1E 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 153ABV (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后: 153AAM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

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：前: 681 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: 681 (日本特殊陶业株式会社)

SQR6470T1ABD 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABV (佛吉亚（青岛）排气系统有限公司)

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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEC (佛吉亚（青岛）排气系统有限公司)

SQR6470T1ATBD 多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ABV (佛吉亚（青岛）排气系统有限公司)

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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEC (佛吉亚（青岛）排气系统有限公司)

SQR6470T1ATBE 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：153AAR (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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (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：153AAR (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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (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：153AAR (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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (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：153AAR (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：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR7150M1DTB 轿车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAG (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEC (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**8、株式会社斯巴鲁**

GU9VL1S 乘用车

GU9UL1S 乘用车

GU9UL4S 乘用车

发动机：FB25 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: FCB27 (SAKAMOTO INDUSTRY CO., Ltd)

　　　　　　后: RCB07 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035FL020 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：RCB07 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

SK7HLES 乘用车

SK75LES 乘用车

SK74LES 乘用车

发动机：FB20 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: FCB02 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

　　　　　　后: RCA95 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035FL020 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

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

**9、德国奥迪汽车股份有限公司**

S4 F4LCWGDQ6R0 乘用车

发动机：CWG (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 AB (Boysen)

S5 F5CCWGDQ6R0 乘用车

发动机：CWG (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 AB (Boysen)

S5 F5KCWGDQ6R0 乘用车

发动机：CWG (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 AB (Boysen)

S5 F5SCWGDQ6R0 乘用车

发动机：CWG (AUDI AG)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

　　　　　LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD.(NTK))

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 AB (Boysen)

**10、上汽大众汽车有限公司**

SVW71221JN 轿车

发动机：DLC (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CB (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 )

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 )

SVW71226FN 轿车

发动机：DLC (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CA (上海天纳克排气系统有限公司)

SVW71423FT 轿车

发动机：DLE (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

SVW71426DT 轿车

发动机：DLE (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

SVW71527AD 轿车

发动机：DRZ (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 GA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：2QD 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 )

SVW71527BD 轿车

发动机：DRZ (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 GA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：2QD 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司 )

**11、梅赛德斯奔驰股份公司**

AMG C 43 4MATIC+ 6B3A10 (206087) 轿车

发动机：139580 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KTA064 (Eberspaecher)

　　　　　　后: KTA066 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0056 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA009 (Eberspaecher)

AMG C 43 4MATIC+ 6B3A10 (206287) 轿车

发动机：139580 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KTA064 (Eberspaecher)

　　　　　　后: KTA066 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0056 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA009 (Eberspaecher)

S 680 MAYBACH 6B3A11 (223979) 轿车

发动机：279980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右: KTA060 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KTA060 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0011 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA007 (FECT)

　　　　　　　　　　　左: PFA007 (FECT)

**12、浙江吉利汽车有限公司**

MR6501DCHEV02 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

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：P2C2581ES1 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

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：P2C2581ES1 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

**13、华晨鑫源重庆汽车有限公司**

JKC5026XXYA6L2 厢式运输车

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：SWD16M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

JKC5027XXYB6X5 厢式运输车

发动机：SWD16F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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：1130BJ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWD16F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWD16F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5027XXYB6X7 厢式运输车

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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：1130BJ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC5028XXYB6X2 多用途乘用车

发动机：SWD16F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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：1130BJ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC6420A6L0 多用途乘用车

JKC5025XXYA6L2 厢式运输车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-13 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-13 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-BB-13 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC6450A6L1 多用途乘用车

JKC6450A6L0 多用途乘用车

JKC6450A6L2 多用途乘用车

JKC5025XXYA6L5 厢式运输车

JKC6451A6L2 多用途乘用车

JKC5026XXYA6L5 厢式运输车

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

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

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

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

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

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

或

发动机：SWC15M (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：1205100-BB-08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

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

JKC6462B6X3 多用途乘用车

JKC6462B6X2 多用途乘用车

发动机：SWD15F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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：1130BJ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC6490B6X5 多用途乘用车

JKC6490B6X4 多用途乘用车

发动机：SWD15F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWD15F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (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：1130BJ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWD15F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-D15-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-D15-02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

JKC6490B6X6 多用途乘用车

JKC6490B6X7 多用途乘用车

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWE20F (华晨鑫源重庆汽车有限公司)

机外净化器：前: 1008500-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　后: 1205200-E20-03 (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：1130BJ (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205100-E20-03 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**14、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD7150YT6HEV8 插电式混合动力轿车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC160 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC160 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC160 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

BYD7150YT6HEV9 插电式混合动力轿车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (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：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (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：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (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：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

**15、合肥长安汽车有限公司**

SC6479AAF6 多用途乘用车

发动机：JL486ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-25 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-25 (重庆长安汽车股份有限公司)

**16、奥托瑞亚利比有限公司**

郑德豫华 飞翅FLYING SPUR HYBRID 插电式混合动力乘用车（宾利平行进口）（4/5座）

发动机：DGP (英国宾利汽车有限公司)

机外净化器：右: 971 178 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 971 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T9710\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11 (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (BOYSEN)

**17、东风汽车有限公司**

DFL6510AJTW1 多用途乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co., Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510AJTW2 多用途乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co., Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510ATTW1 多用途乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

或

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co., Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

**18、一汽-大众汽车有限公司**

FV7149HADEG 轿车

发动机：DUT (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA (佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5QD 181 CB (佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：DUT (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA (天纳克富晟(天津)汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

**19、上海汽车集团股份有限公司**

CSA6501HFAT 多用途乘用车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ071 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：AS23951D0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFCC068 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

CSA6501HFAV 多用途乘用车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ071 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：AS23951D0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPFCC068 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

CSA7152SFAN 轿车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCZ086 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LX4T (联合汽车电子有限公司)

**20、斯坦商贸有限责任公司**

双行 SEQUOIA 越野乘用车（丰田平行进口-混合动力）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: RF4020F (FIT)

　　　　　　右后: RF4020R (FIT)

　　　　　　左前: LF4020F (FIT)

　　　　　　左后: LF4020R (FIT)

燃油蒸发控制装置：77740-0C140 (Aisan)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

**21、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC1037D6E1SS 多用途货车

发动机：D20TG (哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：12051M6C (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1100001P31G3 (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：12052M6C (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

**22、东风小康汽车有限公司**

DXK6481AS1PHEVH 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：F31A (弗迪动力有限公司)

机外净化器：前: XCA4ASS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: XCD3ASL0 (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：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

**23、广汽本田汽车有限公司**

GHA6490KCA6A 多用途乘用车

发动机：K20C7 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E65 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-7 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (Robert Bosch LLC)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E65 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6490KCA6B 多用途乘用车

发动机：K20C7 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E65 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-7 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (Robert Bosch LLC)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E65 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6490KCC6A 多用途乘用车

发动机：L15CM (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E63 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-8 (东莞双叶金属制品有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E63 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA7151AAC6A 轿车

发动机：L15CH (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E25 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-30E (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E25 (佛山市丰富汽配有限公司)

或

发动机：L15CJ (广汽本田汽车有限公司)

机外净化器：E25 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-30E (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E25 (佛山市丰富汽配有限公司)

**24、江西江铃汽车集团旅居车有限公司**

JRV5036XLJZKA6 旅居车

JRV5036XBGZKA6 流动办公车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (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：前: E1GA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**25、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW1028SLEQUH 载货汽车

LZW1028EQU 载货汽车

LZW1028LEQUH 载货汽车

LZW1028SEQU 载货汽车

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-40 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-06 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-40 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-06 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

LZW5030CCYSLGHUG 仓栅式运输车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-39 (上海歌地催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-26 (上海歌地催化剂有限公司)

**26、意大利法拉利汽车股份公司**

F142CBER 乘用车

发动机：F154CG (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 142M R02 (Faurecia)

　　　　　　左: CAT 142M L02 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：312807 (Dytech)

氧传感器：右前: UAA3002-YC004 (NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC003 (NTK)

　　　　　左前: UAA3002-YC003 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 142M R (Faurecia)

　　　　　　　　　　　左: GPF 142M L (Faurecia)

F142CDER 乘用车

发动机：F154CG (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 142M R02 (Faurecia)

　　　　　　左: CAT 142M L02 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：312807 (Dytech)

氧传感器：右前: UAA3002-YC004 (NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC003 (NTK)

　　　　　左前: UAA3002-YC003 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 142M R (Faurecia)

　　　　　　　　　　　左: GPF 142M L (Faurecia)

F152BDER 乘用车

发动机：F140GA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT-GPF 152M R (MHG)

　　　　　　左: CAT-GPF 152M L (MHG)

燃油蒸发控制装置：000312807 000872015 (Dytech)

氧传感器：前: 0 258 027 187 (Bosch)

　　　　　后: 0 258 030 566 (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：右: CAT-GPF 152M R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: CAT-GPF 152M L (MHG)

F164BAAR 乘用车

发动机：F154BH (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT-GPF 169 R (MHG)

　　　　　　左: CAT-GPF 169 L (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Sumiriko)

氧传感器：前: 0 258 037 013 (Bosch)

　　　　　后: 0 258 030 07Y/07Z (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：右: CAT-GPF 169 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: CAT-GPF 169 L (MHG)

F164BCBR 乘用车

发动机：F154BH (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT-GPF 169 R (MHG)

　　　　　　左: CAT-GPF 169 L (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Sumiriko)

氧传感器：前: 0 258 037 013 (Bosch)

　　　　　后: 0 258 030 07Y/07Z (Bosch)

颗粒捕集器（GPF）：右: CAT-GPF 169 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: CAT-GPF 169 L (MHG)

F173HFAR 乘用车

发动机：F154FA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 173 R LW (MHG)

　　　　　　左: CAT 173 L LW (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Dytech)

氧传感器：前: UAA3002-YC002 (NGK-NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC002 (NGK-NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 173 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: GPF 173 L (MHG)

或

发动机：F154FA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 173 R (MHG)

　　　　　　左: CAT 173 L (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Dytech)

氧传感器：前: UAA3002-YC002 (NGK-NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC002 (NGK-NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 173 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: GPF 173 L (MHG)

F173HGAR 乘用车

发动机：F154FA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 173 R (MHG)

　　　　　　左: CAT 173 L (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Dytech)

氧传感器：前: UAA3002-YC002 (NGK-NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC002 (NGK-NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 173 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: GPF 173 L (MHG)

或

发动机：F154FA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT 173 R LW (MHG)

　　　　　　左: CAT 173 L LW (MHG)

燃油蒸发控制装置：342652 (Dytech)

氧传感器：前: UAA3002-YC002 (NGK-NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC002 (NGK-NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 173 R (MHG)

　　　　　　　　　　　左: GPF 173 L (MHG)

**27、上汽大通汽车有限公司**

SH6521C1GD 多用途乘用车

发动机：1TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：SV7161003 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV7161003 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

SH6521C1GD-A 多用途乘用车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

SH6522C1GD-A 多用途乘用车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

SH6532T1GD-A 多用途乘用车

SH6531T1GD-A 多用途乘用车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SPX161008 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：A01A (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SPX161008 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

**28、一汽丰田汽车（成都）有限公司**

SCT7202 轿车

发动机：M20E (一汽丰田发动机（天津）有限公司)

机外净化器：前: F2340 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: C55 (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：前: 89467-0R160 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-06350 (无锡电装汽车部件有限公司)

SCT7252 轿车

发动机：A25G (一汽丰田发动机（天津）有限公司)

机外净化器：前: F0200 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: M70 (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：前: 89467-0R190 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-06300 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M70 (天津三五汽车部件有限公司)

SCT7252HEV 混合动力轿车

发动机：A25H (一汽丰田发动机（天津）有限公司)

机外净化器：前: F0200 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: M71 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-07040 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0R190 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-06300 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M71 (天津三五汽车部件有限公司)

**29、广汽乘用车有限公司**

GAC7153BCW6C 轿车

发动机：4A15J2 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02515700 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 02915303 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：02915303 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

或

发动机：4A15J2 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02515700 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 02915303 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：02915303 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

GAC7203BDA6A 轿车

发动机：4B20J3 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520800 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320700 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CSV01 (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：11320700 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

**30、浙江豪情汽车制造有限公司**

HQ7151D03 轿车

发动机：JLC-4G15B (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：JLC-4G15B (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

HQ7151M03 轿车

发动机：JLC-4G15B (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：JLC-4G15B (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

JL6453D12 多用途乘用车

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：HA1700Ⅵ (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (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：GL1700Ⅵ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (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)

JL6482DCHEV05 混合动力多用途乘用车

发动机：DHE15-ESZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

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：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PTP (重庆海特汽车排气系统有限公司)

或

发动机：DHE15-ESZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT1800 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PTP (重庆海特汽车排气系统有限公司)