附件1

**2023年度第十六批达国六排放标准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、何塞路易斯瓦莱罗梅加徳**

边锋翡驰Flying Spur 4.0p 乘用车（宾利平行进口）（5座）

发动机：CVD (英国宾利汽车有限公司)

机外净化器：右前: 971 131 703 AC (Boysen)

　　　　　　右后: 971 131 765 D (Boysen)

　　　　　　左前: 971 131 703 AC (Boysen)

　　　　　　左后: 971 131 765 D (Boysen)

燃油蒸发控制装置：T971025 (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)

**2、南京英德利汽车有限公司**

YDL5034XSW34 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前: KT0466 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

　　　　　　后: KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

**3、上海晓奥享荣汽车工业装备有限公司**

XTA5030XSW3 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

XTA5032XSW3 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

**4、河北览众专用汽车制造有限公司**

LZR5020XJCCCZ00 食品检测车

发动机：GW4B15L (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F12 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-F12 (精诚工科汽车系统有限公司)

**5、德国宝马汽车公司**

XM 50e 11CS 插电式混合动力越野乘用车

发动机：B58B30S (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A0B FD6 (BOYSEN)

　　　　　　后: 5 A34 6A4 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 486 244 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A20 579 (BOYSEN)

XM Label 31CS 插电式混合动力越野乘用车

发动机：S68B44A (BMW AG)

机外净化器：右中: 5 A29 BD6 (EMITEC)

　　　　　　右前: 5 A2A 119 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 5 A29 BE5 (EMITEC)

　　　　　　左中: 5 A29 BD6 (EMITEC)

　　　　　　左前: 5 A2A 119 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 5 A29 BE5 (EMITEC)

燃油蒸发控制装置：7 486 244 (KAYSER)

氧传感器：右前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　右后: ZFAS-S3.1 (NTK)

　　　　　左前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　左后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 5 A34 699 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 5 A34 699 (BOYSEN)

**6、上汽大众汽车有限公司**

SVW71419FT 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 CC (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 CD (上海天纳克排气系统有限公司)

SVW71424DT 轿车

发动机：DLE (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 166 CC (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 CD (上海天纳克排气系统有限公司)

SVW71522EF 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 GB (普赫姆汽车技术(上海)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 CC (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

SVW72023JV 轿车

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

或

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

或

发动机：DTH (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

SVW72023KV 轿车

发动机：DTJ (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

或

发动机：DTJ (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

或

发动机：DTJ (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：3QF 196 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

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

**7、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6481T22TBG 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

SQR6482T26TBG 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**8、劳伦士（中国）有限公司**

劳伦士 LC71 越野乘用车（丰田平行进口）（5座）

发动机：1GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右: R31C90 (TOYOTA)

　　　　　　左: L31C90 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (Aisan)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: TM1 (TOYOTA)

劳伦士 LC76 越野乘用车（丰田平行进口）（5座）

发动机：1GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右: R31C90 (TOYOTA)

　　　　　　左: L31C90 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (Aisan)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: TM1 (TOYOTA)

**9、赛力斯汽车有限公司**

SKE6500SSHEVA2S 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)

机外净化器：XCA42SS0 (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 (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVA3S 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)

机外净化器：XCA42SS0 (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 (联合汽车电子有限公司)

SKE6500SSHEVR2 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)

机外净化器：XCA42SS0 (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 (联合汽车电子有限公司)

**10、日本丰田汽车公司**

GRG75L-CNXGBC2 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：2GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31B80 (FUTABA)

　　　　　　右后: Y69 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31B80 (FUTABA)

　　　　　　左后: Y68 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-40020 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-40040 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-40010 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-40030 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: Y69 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: Y68 (TOYOTA)

**11、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 兰德酷璐泽 TL3 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: R700\*\*F (FUTABA)

　　　　　　右后: R700\*\*R (FUTABA)

　　　　　　左前: L700\*\*F (FUTABA)

　　　　　　左后: L700\*\*R (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: R700\*\*R (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: L700\*\*R (FUTABA)

**12、山东凯马汽车制造有限公司**

KMC1038QA318D6B 载货汽车

KMC1037QA280DP6B 载货汽车

KMC5038XXYQA318D6B 厢式运输车

发动机：G16MPI (昆明云内动力股份有限公司)

机外净化器：G16MPI-171201 (无锡恒和环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：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）：G16MPI-171301 (无锡恒和环保科技有限公司)

**13、浙江吉利汽车有限公司**

MR6442DCHEV01 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BHE15-BFD (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: OXS-BBA (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：BHE15-BFD (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: OXS-BBA (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)

MR6442DCHEV02 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BHE15-BFD (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: OXS-BBA (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：BHE15-BFD (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: OXS-BBA (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)

**14、牡丹汽车股份有限公司**

MD5022XZH3 指挥车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

MD5037XQC1 囚车

发动机：4B20J1 (广汽祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520502 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320600 (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：MT92.1 (博格华纳(上海)汽车燃油系统有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

**15、弘益汽车公司**

昌洋 G63 4.0L 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：177980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser / KYS)

氧传感器：前: OS0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0007 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PF 0059 (FECT)

　　　　　　　　　　　左: PF 0059 (FECT)

**16、南京汽车改装有限公司**

QYC5030XBG 流动办公车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

QYC5030XFZ6 福祉车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**17、曼途汽车技术有限公司**

曼途摩艮 Plus Four MT 乘用车（摩根平行进口）

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：8 676 \*\*\* (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：7 476 \*\*\* (DELPHI)

氧传感器：前: LSU\*\*\* (BOSCH)

　　　　　后: LSF-XF\*\*\* (BOSCH)

**18、东风汽车股份有限公司**

EQ1037S26QE 载货汽车

EQ5037CCY26QEAC 仓栅式运输车

EQ5037XXY26QEAC 厢式运输车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：N18-1205020 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零部件有限责任公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (联合汽车电子有限公司)

　　　　　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）：N18-1205030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**19、常熟华东汽车有限公司**

CSZ5030XFZF 福祉车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

CSZ5031XFZF 福祉车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**20、苏州罗伦士汽车制造股份有限公司**

RLX5031XSWD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

RLX5038XSW01 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

RLX5039XSW01 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

**21、江苏焜驰汽车制造有限公司**

SKP5030XSW1 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

SKP5031XSW1 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

**22、东风小康汽车有限公司**

DXK1021NK2H7 载货汽车

发动机：DK13C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XC0403WHBT-D1 (东风小康汽车有限公司)

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：OZAS (常熟特殊陶瓷有限公司)

DXK1021TK23H9 载货汽车

DXK1021NK21H9 载货汽车

发动机：SFG16C (重庆渝安淮海动力有限公司)

机外净化器：XCD4BSS0 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: 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)

DXK5023XXYK2H7 厢式运输车

发动机：DK13C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XC0403WHBT-D1 (东风小康汽车有限公司)

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：OZAS (常熟特殊陶瓷有限公司)

DXK5024XXYK1H9 厢式运输车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ-D1 (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

DXK6410PK1H 多用途乘用车

发动机：DK13C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XC0403WHBT-D1 (东风小康汽车有限公司)

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：OZAS (常熟特殊陶瓷有限公司)

DXK6440AF4H 多用途乘用车

发动机：DK15PB (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ-2 (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

DXK6451PC2H 多用途乘用车

发动机：DK15C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.5L-Ⅵ-5S (东风小康汽车有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

**23、斯坦商贸有限责任公司**

双行 SUPRA 3.0T 乘用车（丰田平行进口）

发动机：B58B30B (BMW AG)

机外净化器：8 653 \*\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 466 \*\*\* (KAUTEX)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

**24、长安马自达汽车有限公司**

CAM6480CHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：A25D (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: F0210 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: M58 (广岛技术（南京）汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：CW04 (爱三（天津）汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0R190 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: CW04 (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：M58 (广岛技术（南京）汽车部件有限公司)

CAM6480JHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：A25D (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: F0210 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: M58 (广岛技术（南京）汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：CW04 (爱三（天津）汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0R190 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: CW04 (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：M58 (广岛技术（南京）汽车部件有限公司)

**25、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1035V5PV5-61 载货汽车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5031ZXX5JV4-61 车厢可卸式垃圾车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XJX5JV5-11 检修车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

**26、添翼汽车贸易有限公司**

艾嶝威 FT3 越野乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：V35A (丰田汽车公司)

机外净化器：右前: R700\*0F (FUTABA)

　　　　　　右后: R700\*0R (FUTABA)

　　　　　　左前: L700\*0F (FUTABA)

　　　　　　左后: L700\*0R (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: R700\*0R (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: L700\*0R (FUTABA)

**27、河南德沃重工机械有限公司**

HTN5020XJC-BAW 检测车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

**28、路格斯国际贸易有限公司**

沙漠 G63 4.0 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司 (戴姆勒股份公司))

机外净化器：右前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

**29、北京汽车制造厂有限公司**

BAW6510MB6SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

BAW6511MB6SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：B15F (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：V10053AA (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：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)

**30、厦门金龙联合汽车工业有限公司**

XMQ5032XSW26 商务车

XMQ5032XJH26 救护车

发动机：N25A (哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：LY-KL-90009 (南皮县绿源环保设备有限公司)

燃油蒸发控制装置：KV-0001 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：LY-KL-90010 (南皮县绿源环保设备有限公司)

**31、中国第一汽车集团有限公司**

CA6470HA6HEVT 混合动力多用途乘用车

发动机：CA4GB15TD-34 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-HF05 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-QC01 (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205510-HF05 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

**32、长沙普罗科环境装备有限责任公司**

BJ5033XJEE6-P1 环境监测车

发动机：4G20TI5 (北汽福田汽车股份有限公司)

机外净化器：G01C0602GPF (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: 0 258 017 269 (UAES（联合汽车电子有限公司）)

　　　　　后: LSF4 (UAES（联合汽车电子有限公司）)

颗粒捕集器（GPF）：G01C0602GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5034TSLE6-P1 洗扫车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5034TYHE6-P1 路面养护车

BJ5036ZXXE6-P1 车厢可卸式垃圾车

BJ5034XTYE6-P1 密闭式桶装垃圾车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5034ZZZE6-P1 自装卸式垃圾车

BJ5032ZLJE6-P1 自卸式垃圾车

发动机：DAM15KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5034ZZZE6-P2 自装卸式垃圾车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61002T (北汽福田汽车股份有限公司)

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：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）：FT61002G (北汽福田汽车股份有限公司)

**33、洛奇汽车公司**

镭盾LD35AT 乘用车 （丰田平行进口）（7座）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: R700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　右后: R700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　左前: L700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　左后: L700\*\*\* (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：370\*\* (FUTABA)

**34、上汽通用汽车有限公司**

SGM6470DBA1 多用途乘用车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：18LD2X (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

SGM6470DBX1 多用途乘用车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：18LD2X (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

**35、浙江豪情汽车制造有限公司**

JL5022TXU02 巡逻车

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：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)

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：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)

**36、东风汽车集团有限公司**

EQ6494AL5F2SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：DAM15NTDE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AAB (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：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）：1012AAA (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

**37、零跑汽车有限公司**

FZ7150SHEVC01J 插电式增程混合动力轿车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

FZ7150SHEVC01K 插电式增程混合动力轿车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

FZ7150SHEVC01L 插电式增程混合动力轿车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPCJ7301AA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

**38、保时捷股份公司**

718 GT4 RS A431 乘用车

发动机：DUD (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 0PB 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 9GT 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 0PB 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 9GT 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T991054 (DELPHI)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后右: LD11 (NTK)

　　　　　后左: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 9GT 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 9GT 181 (BOYSEN)

**39、江西钧天机械有限公司**

JKF5030XJCF6E 检测车

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：IM31951C0 (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)

**40、 河北中达凯专用车股份有限公司**

ZDK5020XZH 指挥车

发动机：SFG15A (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA4BSS0 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2000 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

**41、上驰汽车有限公司**

ZQK5028XBY6 殡仪车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3 ( 廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)