附件1

**2024年度第三批达国六排放标准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、北京汽车集团越野车有限公司

BJ2030V60MSHEV 插电式增程混合动力越野乘用车

发动机：A156T2H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：B60VSC15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00028148 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF 4 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：B60VSG15B6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

BJ2030V65MBSG 越野乘用车

BJ2030V64MBSG 越野乘用车

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：B60V4KC6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00028148 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：B60V4KP6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 2、迈凯伦汽车有限公司

ARTURA SPIDER 混合动力乘用车（可外接充电装置）

发动机：30JBAK16 (McLaren Automotive Limited)

机外净化器：右前: 16HA010CP (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

　　　　　　右后: 8-50213.01 (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

　　　　　　左前: 16HA010CP (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

　　　　　　左后: 8-50213.01 (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

燃油蒸发控制装置：16K0009CP (SumiRiko)

氧传感器：前: 0 258 037 002 (BOSCH)

　　　　　后: 0 258 030 247 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：右: 8-50213.01 (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

　　　　　　　　　　　左: 8-50213.01 (MHG Fahrzeugtechnik GmbH)

# 3、幸运七汽车有限公司

仕家霏弛 FLYING SPUR 4.0 乘用车（宾利平行进口）（4/5座）

发动机：CVD (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：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: 971 178 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 178 (BOYSEN)

# 4、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6460T1EJCBE 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 (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：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）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (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：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）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (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：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）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (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：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）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 5、上汽大众汽车有限公司

SVW71522FF 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 CE (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

SVW72025FV 轿车

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

SVW72025GV 轿车

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (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 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

# 6、濮阳市飞翔房车实业有限公司

FXV5032XLJJX6 旅居车

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)

# 7、韩国现代汽车公司

JXWTG25E64WA8-5P 越野乘用车(GV80酷派)

发动机：G4KR (现代汽车公司)

机外净化器：2TWA0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：31420-T6700 (korea fuel-tech corporation Gyeongju)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后: OZAS-S4.0F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

颗粒捕集器（GPF）：2TWA0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

# 8、梅赛德斯奔驰股份公司

GLE 350 4MATIC 6B3C20 (167145) 运动型乘用车

发动机：254920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0416 (FECT)

　　　　　　后: KT0450 (FECT)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：中: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (FECT)

# 9、芜湖智恒汽车有限公司

WZH5030XLJAA 旅居车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　右后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (BOSCH)

# 10、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 GLE53 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：中: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　前: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　后: KT04\*\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0014 (NTK)

# 11、创新汽车公司

勇达行HIACE A3.5L 普通货车(丰田平行进口)(2座)

发动机：7GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: R31C30 (SANGO)

　　　　　　右后: TK4 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C30 (SANGO)

　　　　　　左后: TK4 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77020-\*\*\*\*\* (DENSO)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

# 12、广汽丰田汽车有限公司

GTM7200CHEVR 混合动力轿车

发动机：M20F (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：F2240 (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-06191 (爱三(佛山)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: 89467-06300 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PE8 (广州三五汽车部件有限公司)

GTM7200CR 轿车

发动机：M20C (广汽丰田发动机有限公司)

机外净化器：前: F2370 (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: D56 (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77740-F4030 (爱三(佛山)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)

# 13、东风汽车股份有限公司

EQ1034D60Q4D 轻型载货汽车

EQ5032XXYD60Q6HAC 厢式运输车

EQ5030XYK60Q6HAC 翼开启厢式车

发动机：LJ4A16QG (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

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）：GPF-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

EQ1036S60Q4A 载货汽车

EQ5036CCY60Q4AAC 仓栅式运输车

EQ5036XXY60Q4AAC 厢式运输车

EQ1036D60Q4A 轻型载货汽车

EQ5037CCYD60Q4AAC 仓栅式运输车

EQ5037XXYD60Q4AAC 厢式运输车

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP10-06 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF1800 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: 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）：GPF-NP10-02 (浙江欧信环保科技有限公司)

# 14、秦皇岛市思嘉特专用汽车制造有限公司

SJT5031TPSD6 大流量排水抢险车

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：前: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: 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)

# 15、河北长安汽车有限公司

SC5021XXYAAW6 厢式运输车

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 (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：CA-HA-01 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (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）：CZ30ZS6SW (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 16、鑫源汽车有限公司

JKC5025XXYA6X2 厢式运输车

JKC5025XXYA6L8 厢式运输车

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

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

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

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

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

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-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

JKC5025XXYA6X4 厢式运输车

JKC5025XXYA6LA 厢式运输车

发动机：SWJ16 (鑫源汽车有限公司)

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

或

发动机：SWJ16 (鑫源汽车有限公司)

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

JKC6420A6X0 多用途乘用车

JKC6420A6L1 多用途乘用车

JKC6450A6X1 多用途乘用车

JKC6450A6L4 多用途乘用车

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-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：AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-KB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

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：LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

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：LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　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-KB-04 (重庆御虎汽车零部件有限公司)

或

发动机：SWJ15 (鑫源汽车有限公司)

机外净化器：1205100-KB-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：AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205200-KB-04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 17、四川爱普康新能源科技有限公司

APK5030XSW01 商务车

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)

# 18、重庆长安汽车股份有限公司

SC7157ABA6HEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：JL473QJ (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-37 (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：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)

SC7157BAE6 轿车

发动机：JL473ZQA (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-34 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：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-34 (重庆长安汽车股份有限公司)

# 19、江苏九龙汽车制造有限公司

HKL5020XXHG6 救险车

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：FC-50 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

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)

# 20、苏州罗伦士汽车制造股份有限公司

RLX5031XSW01A 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)

RLX5031XSWF 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、广汽本田汽车有限公司

GHA6490BCC6BHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E66 (佛山市丰富汽配有限公司)

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）：E66 (佛山市丰富汽配有限公司)

# 22、昆山专用汽车制造厂有限公司

KS5030XSW13 商务车

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)

# 23、本陶拉伊阿鲁工厂

戴纳肯 F150 2M 多用途货车（福特平行进口）（3座）

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*L34-5F297-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

　　　　　　右后: \*L34-5F297-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

　　　　　　左前: \*L84-5F207-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

　　　　　　左后: \*L34-5F297-\*(\*)(\*)(\*) (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：\*L34-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (福特汽车公司)

氧传感器：右前: \*L3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　右后: \*L3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　左前: \*C2A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

　　　　　左后: \*L3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

戴纳肯 G500 DY4.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：176980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右前: KT A049 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KT A049 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF0034 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PF 0059 (FECT)

　　　　　　　　　　　左: PF 0059 (FECT)

戴纳肯 吉姆伲 JIMNY 1.5L 越野乘用车（铃木平行进口）（4座）

发动机：K15B (SUZUKI)

机外净化器：前: 78R-\*\*\* (FMI)

　　　　　　后: 78R-\*\*\* (FMI)

燃油蒸发控制装置：80R0 (ROKI)

氧传感器：前: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

戴纳肯 地域猫 SRT HELLCAT 乘用车（道奇平行进口）（5座）

发动机：TNXE (FCA US LLC)

机外净化器：右: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：P68401344\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 68500303\*\* (NTK)

　　　　　右后: 05149180\*\* (NTK)

　　　　　左前: 68500306\*\* (NTK)

　　　　　左后: 05149180\*\* (NTK)

戴纳肯 猛擒 F150 RAPTOR DY3.5 多用途货车（福特平行进口）（5座）

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*L34-5F297-\*\* (Tenneco)

　　　　　　右后: \*L34-5F297-\*\* (Tenneco)

　　　　　　左前: \*L34-5F297-\*\* (Tenneco)

　　　　　　左后: \*L34-5F297-\*\* (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：\*L34-9E857-\*\* (FOMOCO)

氧传感器：右前: \*L3A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　右后: \*L3A-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*C2A-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*L3A-9G444-\*\* (Bosch)

戴纳肯 览胜 Range Rover DY3.0 T L 越野乘用车（路虎平行进口）（7座）

发动机：PT306 (Jaguar Land Rover Limited)

机外净化器：前: KAT237 (EBERSPAECHER)

　　　　　　后: KAT242 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：CAN018 (DELPHI)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK)

戴纳肯 览胜 Range Rover DY4.4 L 越野乘用车（路虎平行进口）（7座）

发动机：N63B44E (BMW AG)

机外净化器：右前: 9 453 870 (BOYSEN)

　　　　　　右后: KAT269 (TENNECO)

　　　　　　左前: 9 453 870 (BOYSEN)

　　　　　　左后: KAT269 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：CAN018 (DELPHI)

氧传感器：右前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　右后: OZAS-S4.2 (NTK)

　　　　　左前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　左后: OZAS-S4.2 (NTK)

# 24、添翼汽车贸易有限公司

艾嶝威GLS450 B 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256930 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF 003\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

艾嶝威LX600 3.5T 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）

发动机：V35A (丰田汽车公司)

机外净化器：右前: R70050F (FUTABA)

　　　　　　右后: R70050R (FUTABA)

　　　　　　左前: L70050F (FUTABA)

　　　　　　左后: L70050R (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-60\*\*0 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60\*\*0 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-60\*\*0 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60\*\*0 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-60\*\*0 (DENSO)

# 25、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)

F-PACE (DJ5K2) 越野乘用车

发动机：PT306 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：前: KAT237 (EBERSPACHER)

　　　　　　后: KAT281 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9G9N-9D653-A\* (DELPHI)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：KAT281 (EBERSPACHER)

# 26、北汽福田汽车股份有限公司

BJ5037XGC-3B 工程车

BJ5037XGC-4B 工程车

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 (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）：G01C0602GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5039XXY-C8 厢式运输车

发动机：4K22D4M (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1019162794 (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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：1019162794 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 27、江铃汽车股份有限公司

JX2031PB6 越野乘用车

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGAT037 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9D653-\*\* (MAHLE Filter Systems Canada)

氧传感器：前: R4A9-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LB3G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

# 28、河南德沃重工机械有限公司

HTN5020XZHBAW 指挥车

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)

# 29、河南鸿马实业有限公司

HMT5030XZHC6 指挥车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

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

　　　　　　后: 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：前: ZFAS (常州特殊陶业有限公司)

　　　　　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）：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)

# 30、湖北长力汽车制造有限公司

CLA5020XDYSC 电源车

发动机：JL473QH (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDU (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2000-B (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KB01ZB0U (重庆长安汽车股份有限公司)

或

发动机：JL473QH (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDU (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2000-B (重庆市璧山区东林塑料厂)

氧传感器：前: C5090511 (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）：KB01ZB0U (重庆长安汽车股份有限公司)

# 31、汉堡性能车改装编程公司

炐悦 Q7 乘用车（奥迪平行进口）

发动机：CYR (德国奥迪汽车股份有限公司)

机外净化器：8K0 178 \*\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8K0 201 799\*\* (Kayser)

氧传感器：前: 06L 906 262 (Bosch)

　　　　　后: 8W0 906 262 (Bosch)

# 32、沃勒（天津）汽车制造有限公司

WLP5031XLJ 旅居车

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：77740-0C130 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-0C140 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-0C080 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-0C130 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-0C040 (DENSO)

# 33、河北洪春专用车制造有限公司

CHP5020XFZ-LZW 福祉车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-D5-05 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (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-B3-03 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

# 34、无锡申联专用汽车有限公司

SQL5030XXHE8GD 救险车

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：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）：SK8161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

# 35、广汽乘用车有限公司

GAC6451CHEVA6A 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：3B15J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 2557722X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 2557722X (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：2140003CSV00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：2557722X (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 36、上汽大通汽车有限公司

SH6486N1PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LIY (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：前: SV5161010 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: CATCC5105 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U3 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV5161010 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 37、重庆金冠汽车制造股份有限公司

SLT5036XSWEH3L 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)

# 38、厦门金龙联合汽车工业有限公司

XMQ5032XBY26 殡仪车

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)

# 39、上汽通用汽车有限公司

SGM6470DACHEV 插电式混合动力运动型乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：15LD22 (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）：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

# 40、东风汽车集团有限公司

DFM7151N1A1 轿车

发动机：DFMC15DR (智新科技股份有限公司)

机外净化器：前: C15DR C013 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15DR C014 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B300038360 (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)

DFM7151N1D2 轿车

发动机：DFMC15DR (智新科技股份有限公司)

机外净化器：前: C15DR C013 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15DR C014 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：B300038360 (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)

EQ2045RMV6REEV 插电式增程混合动力越野乘用车

发动机：DFMC15TP1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDR C003 (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：B300037960 (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）：C15TDR G001 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 41、重庆铃耀汽车有限公司

SC6471DGA6PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JL469Q1 (重庆长安汽车股份有限公司)

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：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)

# 42、东风柳州汽车有限公司

LZ6480M15B1PHEV 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)

机外净化器：C15TDR C006-E (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SX5G-1130020 (柳州市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU (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）：C15TDE G001 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

# 43、江西钧天机械有限公司

JKF5030XTXFE 通信车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　右后: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　左前: 5F297 (TENNECO)

　　　　　　左后: 5F297 (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：KL34-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　右后: 9G444 (BOSCH)

　　　　　左前: 9Y460 (BOSCH)

　　　　　左后: 9G444 (BOSCH)