附件1

**2023年度第十一批达国六排放标准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**

BJ2030L43M 越野乘用车

发动机：HY4C20B (蜂巢易创科技有限公司)

机外净化器：B40LM20F (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00010580 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (BOSCH)

　　　　　后: LSF 4 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：B40LM20R (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**2、美国联合太平洋集团**

新桦兴 GT-R 乘用车（日产平行进口）（4座）

发动机：VR38 (日产汽车公司)

机外净化器：右前: JF2\*\* (CK)

　　　　　　右后: KC2\*\* (CK)

　　　　　　左前: JF2\*\* (CK)

　　　　　　左后: KC2\*\* (CK)

燃油蒸发控制装置：14950 9FT0A (FIC)

氧传感器：右前: 211200-7110 (DENSO)

　　　　　右后: 0ZA603-N8 (NTK)

　　　　　左前: 211200-7110 (DENSO)

　　　　　左后: 0ZA603-N8 (NTK)

**3、环球太平洋贸易有限公司**

疆越 GLS450 V6 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：前: KT 0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT 0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 003\* (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

**4、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6451T1CTBD 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：153AFB (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）：153AFC (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFB (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）：153AFC (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**5、郑州日产汽车有限公司**

ZN5025TXUUCK6C 巡逻车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 4KL (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: 6YW (马瑞利汽车零配件(广州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5JG0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO)

　　　　　后: HMLGT4451R (NTK)

**6、广汽乘用车(杭州)有限公司**

GAH6520HEVM6A 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)

机外净化器：前: 02520601 (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：2140003DRS00 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

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)

GAH6520MDA6A 多用途乘用车

发动机：4B20J1 (广州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：2140003CAD00 (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: LX4 (联合汽车电子有限公司)

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)

GAH6520MEA6A 多用途乘用车

发动机：4B18J1 (广州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：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

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)

**7、奥特多克汽车服务有限公司**

双行 牧犸人Wrangler 2.0 越野乘用车（吉普平行进口）

发动机：N (FCA US LLC)

机外净化器：699 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：52029779AD (Kayser)

氧传感器：前: 68217019\*\* (NTK)

　　　　　后: 68291046\*\* (NTK)

**8、山东凯马汽车制造有限公司**

KMC1039QA318D6B 载货汽车

KMC1039QA318S6B 载货汽车

KMC5039CCYQA318D6B 仓栅式运输车

KMC5039CCYQA318S6B 仓栅式运输车

KMC5039XXYQA318D6B 厢式运输车

KMC5039XXYQA318S6B 厢式运输车

发动机：LJ481Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-11 (浙江欧信环保科技有限公司)

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: 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）：GPF-NP18-07 (浙江欧信环保科技有限公司)

**9、江苏卫航汽车通信科技有限责任公司**

WHP5033XLJ-B2 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威学环保懂化剂有限公司)

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)

**10、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 400Z-MT 乘用车（日产平行进口）

发动机：VR30 (NISSAN)

机外净化器：右前: 6GG \*\*\* (NISSAN)

　　　　　　右后: 6GK \*\*\* (NISSAN)

　　　　　　左前: 6GJ \*\*\* (NISSAN)

　　　　　　左后: 6GE \*\*\* (NISSAN)

燃油蒸发控制装置：14950 \*\*\*\*\* (FUTABA)

氧传感器：右前: 216500-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 216500-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

克罗迪 RX350 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）

发动机：T24A (TOYOTA)

机外净化器：前: 36330 (SANGO CO., LTD.)

　　　　　　后: NJ2 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\*，77704-\*\*\*\*\* (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

**11、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD7151YT6HEV2 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：GC6J3022 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

QCJ6490ST6HEV2 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

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：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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

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：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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

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：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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

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：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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

QCJ6520MT6HEV5 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

或

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GC6J3022 (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)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车工业有限公司)

**12、浙江吉利汽车有限公司**

MR7202D11 轿车

发动机：B4204L43 (Powertrain Engineering Sweden AB)

机外净化器：CAT-DBA (普赫姆汽车技术(台州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

或

发动机：B4204L43 (Powertrain Engineering Sweden AB)

机外净化器：CAT-DBA (普赫姆汽车技术(台州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

**13、襄阳腾龙汽车有限公司**

SYC5031XDYFT6 电源车

发动机：HY4G15F (长城汽车股份有限公司天津哈弗分公司)

机外净化器：FT61014T (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: 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）：FT61014G (北汽福田汽车股份有限公司)

**14、北京现代汽车有限公司**

BH7142CCAS 轿车

发动机：G4LD (北京现代汽车有限公司)

机外净化器：03BS0 (北京世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-BU000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: 39210-03AA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后: LSF4.2 TSP CSB (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G08CC0 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH7143CCAS 轿车

发动机：G4LD (北京现代汽车有限公司)

机外净化器：03BS0 (北京世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-BU000 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: 39210-03AA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后: LSF4.2 TSP CSB (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G08CC0 (北京世钟汽车配件有限公司)

**15、比亚迪汽车有限公司**

BYD6483ST6HEV1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

BYD6483ST6HEV3 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

BYD6483ST6HEV4 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

BYD6483ST6HEV5 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

BYD6483ST6HEV6 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车工业有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (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)

QCJ2040ST6HEV 插电式混合动力越野乘用车

发动机：BYD487ZQD (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：前: HC6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: HC64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC250 (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: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HC6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

**16、德国工匠汽车有限公司**

热尔曼 BENTAYGA V8G 23550 越野乘用车(宾利平行进口)(4/5座)

发动机：DCU (英国宾利汽车有限公司)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4M0 181 DB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 DB (Boysen)

**17、一汽-大众汽车有限公司**

FV7146FBDEG 轿车

发动机：DLE (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 166 CB (成都天纳克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 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

**18、曼索瑞汽车有限公司**

迈索瑞 Bronco 越野乘用车（福特平行进口）（4座）

发动机：P (Ford Motor Company)

机外净化器：右: \*\*\*\*-5E212-\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　左: \*\*\*\*-5E214-\*\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (NTK)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (NTK)

**19、河北长安汽车有限公司**

SC5031XJHAAB6 救护车

发动机：LJ481Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6S (福建德日环保科技股份有限公司)

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: 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）：CZ30ZS6S (福建德日环保科技股份有限公司)

**20、奇瑞捷豹路虎汽车有限公司**

CJL6442J3A6 多用途乘用车

发动机：PT153 (奇瑞捷豹路虎汽车有限公司)

机外净化器：前: KAT275 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: KAT275 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN016 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK JAPAN)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK THAILAND)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK JAPAN)

颗粒捕集器（GPF）：KAT275 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

CJL6445J3AW6 多用途乘用车

发动机：PT204 (奇瑞捷豹路虎汽车有限公司)

机外净化器：前: KAT207 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: KAT276 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN016 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：中: LSF-XFP50 (Robert BOSCH GmbH)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK THAILAND)

　　　　　后: LSF-XFP50 (Robert BOSCH GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：KAT276 (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

**21、克蒂（天津）汽车有限公司**

JTW5034XSWG 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)

**22、北京奔驰汽车有限公司**

BJ7205REL 轿车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0470 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BJ7205REL1 轿车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0470 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BJ7205RL 轿车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0470 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BJ7205RL1 轿车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0470 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

**23、斯坦商贸有限责任公司**

科莎 GTR 乘用车（日产平行进口）

发动机：VR38 (NISSAN)

机外净化器：右前: JF\*\*\* (CK)

　　　　　　右后: KC\*\*\* (CK)

　　　　　　左前: JF\*\*\* (CK)

　　　　　　左后: KC\*\*\* (CK)

燃油蒸发控制装置：14950-9FT0A (FIC)

氧传感器：右前: 211200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: OZA603-\*\* (NTK)

　　　　　左前: 211200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: OZA603-\*\* (NTK)

**24、四川爱普康新能源科技有限公司**

APK5030XJH14GL 救护车

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、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6479ADE6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (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-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

**26、东风小康汽车有限公司**

DXK6461AF11H 多用途乘用车

发动机：SFG15TA (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

DXK6470AS28H 多用途乘用车

发动机：SFG15TA (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：SFG15TA (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2300 (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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XCC40SS0 (浙江达峰汽车技术有限公司)

**27、上汽通用东岳汽车有限公司**

SGM6489EBB1 多用途乘用车

发动机：LAH (上汽通用东岳动力总成有限公司)

机外净化器：NA5315 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：19AE24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 29U21C (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：NA5315 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM6489EBB2 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：19AE24 (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）：NA9647 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

SGM6489EBY2 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：19AE24 (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）：NA9647 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

**28、江苏车驰汽车有限公司**

SSC5035XSWA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

SSC5039XSWA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

**29、长城汽车股份有限公司**

CC1030RS25BHEV 混合动力多用途货车

发动机：GW4N20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F02 (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: 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）：GWKLQ-F04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC1032QY22N 多用途货车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-E09 (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: LSU 4.9 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-F05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC2030BE22C 越野乘用车

发动机：E20NA (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F02 (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: 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）：GWKLQ-F04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC6450BZ02CPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4G15H (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：前: GWCHZH-D10 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

　　　　　　后: GWCHZH-F03 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D02 (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)

CC6460AZ25A 多用途乘用车

发动机：GW4N20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G02 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 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-G02 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6470CF24APHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15E (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F12 (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-D02 (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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC6480BT03APHEV 插电式混合动力多用途乘用车

CC6480BT03CPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15D (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-D02 (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)

CC6480BT03DPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

CC6480BT03BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15D (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-D02 (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)

**30、本陶拉伊阿鲁工厂**

戴纳肯 览胜Range Rover DY3.0 T 越野乘用车（路虎平行进口）（5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V250 2.0L 多功能乘用车（奔驰平行进口）（4/7座）

发动机：274920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 6067 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0028 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS 0011 (Bosch)

戴纳肯X7 DY3.0L 越野乘用车（宝马平行进口）（6/7座）

发动机：B58B30P (BMW AG)

机外净化器：5 A0B FE2 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

或

发动机：B58B30P (BMW AG)

机外净化器：5 A0B FE2 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

**31、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ6526MD5XA-M2 多用途乘用车

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：AKL-02A-136-A000 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

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: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

**32、基业国际车身工程有限公司**

阿溢塔Alphard 3.5 多功能乘用车（丰田平行进口）

发动机：2GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31C70 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

　　　　　　后: Y54 (丰田汽车公司)

　　　　　　左前: L31C70 (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

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

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

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

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO CORPORATION)

**33、江铃汽车股份有限公司**

JX1037PS0F6 多用途货车

发动机：JX4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT023 (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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT024 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**34、上汽大通汽车有限公司**

SH5022XKCN1GD 勘察车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: SV5161001 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: SV5161002 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51 (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）：SV5161001 (上海天纳克排气系统有限公司)

SH5022XKCP1GD 勘察车

SH5022XZHP1GD 指挥车

发动机：15C4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: SV5161001 (上海天纳克排气系统有限公司)

　　　　　　后: SV5161002 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV51 (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）：SV5161001 (上海天纳克排气系统有限公司)

SH5031XJHC1GD-A 救护车

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)

SH5031XZHC1GD-A 指挥车

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)

SH6485N1PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

SH6472P1PHEV 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)

**35、广汽乘用车有限公司**

GAC6511JDA6B 多用途乘用车

发动机：4B20J1 (广州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：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

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)

**36、东风柳州汽车有限公司**

LZ6520M15B0 多用途乘用车

发动机：4C15TDR (东风柳州汽车有限公司)

机外净化器：CM5J-1205050 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F600C-1130010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：CM5J-1205060 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

**37、基业国际车身工程有限公司**

阿溢塔Alphard 2.5 混合动力多功能乘用车（丰田平行进口）

发动机：2AR (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 36410 (SANGO CO.,LTD.)

　　　　　　后: UG3 (丰田汽车公司)

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

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (NTK)

**38、东风汽车集团有限公司**

DFM6462M5F2HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TP1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：前: C15TDR C006 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15TDR C007 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

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：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)

EQ2041RMV6SHEV 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)

**39、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR6480F26CA 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6480F26TA 多用途乘用车

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AE4 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AE4 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AE4 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**40、一汽丰田汽车有限公司**

TV7206LHEV6P 混合动力轿车

发动机：M20G (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：F2180 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-02270 (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: 89467-02330 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PE3 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

**41、浙江豪情汽车制造有限公司**

HQ6472DCHEV03 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BHE15-BFZ (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：HA2000 (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-BFZ (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：HA2000 (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)

HQ6472DCHEV04 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BHE15-BFZ (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：HA2000 (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-BFZ (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：HA2000 (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)