附件1

**2023年度第二十批达国六排放标准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、山东时风商用车有限公司**

SSF3036DCJB2-QX 自卸汽车

发动机：G16-120E60 (安徽全柴动力股份有限公司)

机外净化器：TWC02-ATK (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2000 (浙江省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）：GPF02-ATK (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

**2、Nissan North America, Inc（北美日产公司）**

FDRALQLJ55TXAD16 多用途乘用车

发动机：KR20 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 5NA (Marelli Corporation)

　　　　　　后: 5NY (Marelli(Guangzhou) Corporation(PRC))

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO Corporation)

　　　　　后: H8201575684 (NGK SPARK PLUGS(USA) INC.)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (Marelli （Guangzhou) Corporation (PRC))

FDRNLQLJ55UXAD16 多用途乘用车

发动机：KR20 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 5NA (Marelli Corporation)

　　　　　　后: 5NY (Marelli(Guangzhou) Corporation(PRC))

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO Corporation)

　　　　　后: H8201575684 (NGK SPARK PLUGS(USA) INC.)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (Marelli （Guangzhou) Corporation (PRC))

FDRNLTLJ55UXAD16 多用途乘用车

发动机：KR20 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 5NA (Marelli Corporation)

　　　　　　后: 5NY (Marelli(Guangzhou) Corporation(PRC))

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO Corporation)

　　　　　后: H8201575684 (NGK SPARK PLUGS(USA) INC.)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (Marelli （Guangzhou) Corporation (PRC))

FDRNLVLJ55UXAD16 多用途乘用车

发动机：KR20 (NISSAN NORTH AMERICA)

机外净化器：前: 5NA (Marelli Corporation)

　　　　　　后: 5NY (Marelli(Guangzhou) Corporation(PRC))

燃油蒸发控制装置：14950 4BC0A (MAHLE FILTER SYSTEMS NORTH AMERICA)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO Corporation)

　　　　　后: H8201575684 (NGK SPARK PLUGS(USA) INC.)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (Marelli （Guangzhou) Corporation (PRC))

**3、何塞路易斯瓦莱罗梅加徳**

边锋翡弛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)

**4、齐东专用汽车有限公司**

CLD5030XLJ6JXQF 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)

**5、江西江铃汽车集团改装车股份有限公司**

JSV5030XZHZAF6 指挥车

发动机：G (Ford Motor Company)

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)

JX5037XXHZJA6 救险车

JX5036XXHZSSA6 救险车

JX5036TXUZGSA6 巡逻车

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)

或

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)

JX5039XJCZK6-CH 检测车

发动机：ECOBOOST4G20E6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：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)

**6、奥特多克汽车服务有限公司**

双行 GLS450 3.0T 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: KT0461 (BOYSEN)

　　　　　　前: KT0460 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0462 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

双行 卡漫 Cayman T 乘用车（保时捷平行进口）

发动机：DDP (保时捷股份公司)

机外净化器：982 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP020924 (STANT)

氧传感器：前: LSF \*.\* (BOSCH)

　　　　　右后: LSU-\*\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: LSU-\*\*\* (BOSCH)

**7、赛力斯汽车有限公司**

SKE6520SSHEVA1S 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)

**8、上海雅升汽车制造有限公司**

YPV5036XSWY 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)

**9、德国奥迪汽车股份有限公司**

A8XL 60 T F8WDWPAQ6R2 乘用车

发动机：DWP (Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (Kayser)

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

　　　　　前左: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

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

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

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 BB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 BB (Boysen)

**10、郑州日产汽车有限公司**

ZN5023TXUU5B6A 多用途货车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：WF-4K31CHZH-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2HD0B (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）：WF-4K31GPF-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**11、国隆工业有限公司**

津进平行GLS450 3.0T 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: KT0461 (Boysen)

　　　　　　前: KT0460 (Boysen)

　　　　　　后: KT0462 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

**12、太阳动力国际有限公司**

太阳动力 GLS450 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（KYS）)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

**13、浙江吉利汽车有限公司**

MR6501DCHEV04 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)

MR7202D12 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-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)

**14、神龙汽车有限公司**

DC7156KSAB 轿车

发动机：YG01 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4420 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

或

发动机：YG01 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4420 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

或

发动机：YG01 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4492 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

或

发动机：YG01 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4492 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

**15、程力汽车集团股份有限公司**

CL5030XLJ6BYS 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)

**16、梅赛德斯奔驰股份公司**

GLC 260 4MATIC 6B3A10 (254351) 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：AF0054 (Kayser/KYS)

氧传感器：中: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (FECT)

GLC 300 4MATIC 6B3A10 (254347) 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：AF0054 (Kayser/KYS)

氧传感器：中: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (FECT)

**17、曼途汽车技术有限公司**

曼途911 Carrera SMT 乘用车(保时捷平行进口)

发动机：DKK (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 992 178 (BOYSEN)

　　　　　　左前: 992 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T992020 (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）：右后: 992 178 \* (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左后: 992 178 \* (BOYSEN)

**18、河北长安汽车有限公司**

SC1031PADM6HEV 插电式增程混合动力多用途货车

SC1031PADK6HEV 插电式增程混合动力多用途货车

SC1031PADN6HEV 插电式增程混合动力多用途货车

SC1031PADP6HEV 插电式增程混合动力多用途货车

发动机：JL486ZQ6 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：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)

SC5031GXEDCAA6 吸粪车

SC5031XLCDCAD6 冷藏车

SC5031XLCDCAA6 冷藏车

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-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)

或

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：CA-SZE-01 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

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)

**19、意大利玛莎拉蒂股份公司**

MCG46B1L 乘用车

发动机：670053492 (Maserati)

机外净化器：右: GPF V6 R01 (Faurecia)

　　　　　　左 : GPF V6 L01 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G26B151111Y (Stant)

氧传感器：前右: UAA3002 (NTK)

　　　　　前左 : UAA3002 (NTK)

　　　　　后右: AZA1001 (NTK)

　　　　　后左: AZA1001 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF V6 R01 (Faurecia)

　　　　　　　　　　　左 : GPF V6 L01 (Faurecia)

**20、江苏悦达起亚汽车有限公司**

YQZ7154AE6 轿车

发动机：G4FL (江苏悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：前: W2M470 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

　　　　　　后: U2M470 (盐城世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-IX000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: 39210-2M360 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

　　　　　后: 39210-2M670 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

**21、秦皇岛市思嘉特专用汽车制造有限公司**

SJT5030TPSM6 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 (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: 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）：CZ30ZS6SW (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**22、创新汽车公司**

勇达行HIACE D3.5L 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)

**23、上海汽车集团股份有限公司**

CSA6473RFPHEV5 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：15FKE (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: CATCZ093 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

　　　　　　后: CATCZ094 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：AS33951B0 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：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)

颗粒捕集器（GPF）：GPFCC082 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

**24、比亚迪汽车有限公司**

BYD6483ST6HEV9 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 (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)

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 (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 (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 (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 (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 (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)

**25、世禾进出口有限公司**

新桦兴 阿迩法 ALPHARD 混合动力多用途乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：A25A (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 25630 (SANGO CO.,LTD)

　　　　　　后: L65 (丰田汽车公司)

燃油蒸发控制装置：77740-33240 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 89467-58100 (DENSO CORPORATION)

**26、北京市政中燕工程机械制造有限公司**

BSZ5039GSSC6B 洒水车

发动机：LJ4A15Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: C00131253 (柳州五菱汽车工业有限公司(WULING))

　　　　　　后: C00131254 (康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

燃油蒸发控制装置：TF2500 (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）：C00131254 (康宁汽车环保（合肥）有限公司(CORNING))

**27、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 LKGR 越野乘用车(丰田平行进口)

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31C90 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C90 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TM1 (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）：右后: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左后: TM1 (TOYOTA)

**28、浙江星驰汽车有限公司**

ZXC5035XSWB 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: 0S0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**29、四川爱普康新能源科技有限公司**

APK5030XXJ02 血浆运输车

发动机：ECOBOOST4G20E6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：LK21-14C204-\* (Ford Motor Company)

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)

**30、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC1037D3ELSSR 多用途货车

发动机：4K22D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1044300P31G3 (合肥马瑞利排气系统有限公司)

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: 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）：1200120P31G3 (合肥马瑞利排气系统有限公司)

HFC1037DELSR-1 多用途货车

发动机：4K22D4T (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：1044300P31G3 (合肥马瑞利排气系统有限公司)

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: 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）：1200120P31G3 (合肥马瑞利排气系统有限公司)

**31、长沙中联重科环境产业有限公司**

ZBH5030TCXQLE6 除雪车

发动机：CE18 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: QL-CE18-TWC1 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: QL-CE18-TWC2 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：A131130110 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：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）：QL-CE18-GPF (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

**32、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW5030CCYLGHUJ 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)

LZW5030XXYLGHUJ 厢式运输车

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)

**33、江铃汽车股份有限公司**

JX2031P6 越野乘用车

JX2031PA6 越野乘用车

JX2031PC6 越野乘用车

JX2031PD6 越野乘用车

JX2031PE6 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)

或

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)

JX5037TSYPSFC6 宿营车

JX5037XJCPSFB6 检测车

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)

JX6503PF-L6 多用途乘用车

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)

**34、长城汽车股份有限公司**

CC6470AP23BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：E15BE (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)

CC6470CF01EPHEV 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 (长城汽车股份有限公司)

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 (长城汽车股份有限公司)

**35、铂镭特汽车公司**

铂镭特BROTNG35LAT 乘用车（林肯平行进口）（4座）

发动机：T (福特汽车公司)

机外净化器：右前: NL74-5\*\*\*\*-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　右后: NL74-5\*\*\*\*-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左前: NL74-5\*\*\*\*-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左后: NL74-5\*\*\*\*-\*\* (FoMoCo)

燃油蒸发控制装置：BU5A-9B328-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: \*\*3A-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　左前: \*\*3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: \*\*3A-9G444-\*\* (BOSCH)

**36、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1020V3JV6-11 载货汽车

BJ5020XXY3JV6-11 厢式运输车

发动机：LJ469Q-AEC (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：FT61004T (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）：FT61004G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

发动机：LJ469Q-AEC (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：FT61004T (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）：FT61004G (北汽福田汽车股份有限公司)

**37、三创联盟（沧州临港）科技有限公司**

MYY5030XLJ 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)

MYY5031XLJ 旅居车

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：GWCHZH-D05 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B04 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: RE94 (DELPHI)

　　　　　后: RE94 (DELPHI)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-D05 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

**38、意大利法拉利汽车股份公司**

F175AHA 乘用车

发动机：F140IA (法拉利股份公司)

机外净化器：右: CAT-GPF 175 R (Faurecia)

　　　　　　左: CAT-GPF 175 L (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：000342652 000872015 (Sumiriko)

氧传感器：前: UAA3002-YC005 (NTK)

　　　　　后: OZA1001-YC005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: CAT-GPF 175 R (Faurecia)

　　　　　　　　　　　左: CAT-GPF 175 L (Faurecia)

**39、河南德沃重工机械有限公司**

HTN5020XDYSH6 电源车

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)

**40、上汽大通汽车有限公司**

SH5022TXUP1GD 巡逻车

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)

SH5022XZHN1GD 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)

SH5030XGCD8GD 工程车

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)

或

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)

SH5030XXHD8GD-S 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)

或

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)

SH5031TLJGAGD-A 道路检测车

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)

SH5031XFZC1GD 福祉车

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)

SH5031XJCC1GD-A 检测车

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)

SH5031XQCC1GD-A 囚车

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)

SH5031XZHGAGD-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：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)

SH5032XFZC1GD-A 福祉车

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)

SH5032XJCC1GD-A 检测车

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)

SH5032XQCC1GD-A 囚车

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)

SH6491N1GD 多用途乘用车

SH6492N1GD 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：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV52 (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）：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

**41、中国第一汽车集团有限公司**

CA6520HA6TC 多用途乘用车

发动机：CA4GC20TD-35 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-QC02 (天纳克一汽富晟（长春）汽车零部件有限公司)

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-QC02 (天纳克一汽富晟（长春）汽车零部件有限公司)

**42、长安福特汽车有限公司**

CAF6460B61HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：CAF479WQP3 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-C\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-B\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：LU5A-9D653-H\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: PX69-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PX69-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-B\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司 )

CAF6460B62HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：CAF479WQP3 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-C\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-B\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

燃油蒸发控制装置：LU5A-9D653-H\*\* (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: PX69-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PX69-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-B\* (佛吉亚排气控制技术(重庆)有限公司)

**43、天际线汽车集团**

杰兰特添悦 Bentayga 4.0 越野乘用车（宾利平行进口）（5座）

发动机：DCU (英国宾利汽车有限公司)

机外净化器：右: 4N0 166 (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4H0 196 (KAYSER)

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: 4M0 181 (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 (Boysen)

**44、恭天汽车集团有限公司**

恭天 GLS 450 3.0L 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256830 (Mercedes-Benz)

机外净化器：中: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　前: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: KT04\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS00\*\* (NTK)

　　　　　后: OS00\*\* (NTK)

**45、河南莱茵汽车制造有限公司**

JZS5036XBGV3 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)

**46、广汽乘用车有限公司**

GAC6520HEVMDA6A 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: 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)

**47、丰联汽车集团**

纳赛路德 GLE450 3.0L 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256830 (Daimler AG opt. Mercedes-Benz AG)

机外净化器：中: KT\*\*\*\* (BOYSEN)

　　　　　　前: KT\*\*\*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: KT\*\*\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (KYS)

氧传感器：前: OS00\*\* (NTK)

　　　　　后: OS00\*\* (NTK)

纳赛路德 GLS450 3.0T 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: KT0461 (BOYSEN)

　　　　　　前: KT0460 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0462 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

纳赛路德 艾尔法ALPHARD 混合动力多用途乘用车(丰田平行进口)

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25650 (SANGO)

　　　　　　后: J54 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-33240 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

**48、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR6480CHEVF26 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：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）：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010HA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：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）：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6490CHEVF25 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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）：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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）：1205AG1 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**49、华晨宝马汽车有限公司**

BMW6462CS 多用途乘用车

发动机：B48A20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：前: 7 618 711 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

　　　　　　后: 5 A32 029 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司沈阳分公司)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 618 711 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

BMW6462CX 多用途乘用车

发动机：B48A20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：前: 7 618 711 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

　　　　　　后: 5 A32 029 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司沈阳分公司)

燃油蒸发控制装置：9 452 949 (DELPHI)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：7 618 711 (天纳克(大连)排气系统有限公司沈阳分公司)

BMW7201WN 轿车

发动机：B48B20R (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

BMW7201YN 轿车

BMW7201XN 轿车

发动机：B48B20T (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A45 E72 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 213 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

**50、东风柳州汽车有限公司**

LZ5020XXYN16B1 厢式运输车

发动机：4C16NR (东风柳州汽车有限公司)

机外净化器：CM5P-1205011B (昆明贵研催化剂有限责任公司)

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 (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）：CM5P-1205012B (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZ6480M15B2 多用途乘用车

LZ6480M15B1 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：SX5H-1130010 (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)

或

发动机：DFMC15TP1 (东风柳州汽车有限公司)

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：SX5H-1130010 (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)

LZ6530M15B1PHEV 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：M6-1130010 (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)

**51、成都高原汽车工业有限公司**

RX6452D01 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：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)

**52、浙江豪情汽车制造有限公司**

JL6482DCHEV08 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：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: 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：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: 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)

**53、保时捷股份公司**

718 Spyder RS A435 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)