附件1

**2023年度第七批达国六排放标准6b阶段的轻型汽油车**

**（PN限值符合6.0×1011个/千米，RDE符合限值要求，耐久里程达20万公里）**

(下文出现的“\*”代表随机变动实号，“（\*）”代表随机变动实号或虚号)

**1、美国联合太平洋集团**

新桦兴 LX 3.5 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（4/5/7座）

发动机：V35A (TOYOTA)

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：77740-60580 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60190 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-60210 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60180 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-60200 (DENSO)

**2、阿卜杜拉.阿卜杜拉法尼兄弟集团公司**

戴纳肯 GX460 4WD 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（6/7座）

发动机：1UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140 38130 (TOYOTA)

　　　　　　右后: X69 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150 38130 (TOYOTA)

　　　　　　左后: X72 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-35520 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60140 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60460 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60140 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-34160 (DENSO)

**3、东风本田汽车有限公司**

DHW7153CUCSF 轿车

发动机：L15CL (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：E68 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-30E (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E68 (武汉金丰汽配有限公司)

**4、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)**

RANGE ROVER VELAR (FJ5D1) 越野乘用车

发动机：PT204 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：KAT279 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：9G9N-9D653-A\* (DELPHI)

氧传感器：中: LSF-XFP50 (BOSCH)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: LSF-XFP50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：KAT279 (Faurecia)

RANGE ROVER VELAR (FJ5K1) 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)

**5、郑州日产汽车有限公司**

ZN1027U5N6A 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN1028U5N6A 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN1035UCN6C 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN1036U5N6C 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN1036UCN6C 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN1037UCN6A 多用途货车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

ZN5033XQCH5B6A 囚车

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)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

**6、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6480M32TCBG 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：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAN (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）：153ACE (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：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAN (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）：153ACE (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6480M32TTBG 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：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAN (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）：153ACE (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：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAN (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）：153ACE (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6481M32TTBE 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16D (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAN (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU4.9 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR7151M1DTB 轿车

发动机：SQRG4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEL (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEL (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4G15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEL (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AEM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR7200M1ETB 轿车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153ACD (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAC (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ACE (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**7、西蒙汽车有限公司**

福芮嗨德鸥路 CONTINENTAL GTC 乘用车（宾利平行进口）（4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：T971023 (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)

**8、菲亚特克莱斯勒美国有限公司**

GLADIATOR(6G84VB) 多用途货车

发动机：G (FCA US LLC)

机外净化器：右: 910 (Benteler)

　　　　　　左: 909 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：68350418\*\* (KAYSER)

氧传感器：右前: 68291423\*\* (NTK)

　　　　　右后: 68224424\*\* (NTK)

　　　　　左前: 68224424\*\* (NTK)

　　　　　左后: 68224424\*\* (NTK)

**9、上汽大众汽车有限公司**

SVW6515SVD 多用途乘用车

发动机：DTJ (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：5QD 178 DB (普赫姆汽车技术(上海)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）：右: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

　　　　　　　　　　　左: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)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 DB (普赫姆汽车技术(上海)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）：右: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

　　　　　　　　　　　左: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)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 DB (普赫姆汽车技术(上海)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）：右: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

　　　　　　　　　　　左: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

**10、江西江铃汽车集团改装车股份有限公司**

JX5039XJCZKA6-H 检测车

JX5039XJCZKA6 检测车

JX5039XJCZKA6-L 检测车

JX5039XJXZKA6 检修车

JX5039XJZZKA6 救助车

JX5039XDWZKA6 流动服务车

JX5039XZHZKA6 指挥车

JX5039XKCZJA6 勘察车

JX5039XYLZKA6 体检医疗车

JX5039XJHZJA6 救护车

JX5039XQCZKA6 囚车

JX5039XJCZJA6 检测车

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)

JX5039XJHZJ6-V 救护车

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)

JX5039XJHZK6-V 救护车

JX5039XJHZJ6-V 救护车

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)

**11、湖北馨雅通达汽车科技有限公司**

ZXN5020XTXC1 通信车

发动机：15E4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: CATCC510115 (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: 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）：CATCC510200 (上海天纳克排气系统有限公司)

**12、日本丰田汽车公司**

AAHH45L-PFXVBC2 多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M64 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M64 (TOYOTA)

AAHH45L-PFXZBC2 多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M64 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M64 (TOYOTA)

AAWH15L-LFXVBC2 多用途乘用车

发动机：A25B (TOYOTA)

机外净化器：前: 25590 (SANGO)

　　　　　　后: M64 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-33210 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-30130 (DENSO)

　　　　　后: 89467-48360 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：M64 (TOYOTA)

**13、太阳动力国际有限公司**

太阳动力 GLS450 3.0L 越野乘用车(奔驰平行进口)

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT 0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT 0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

**14、思虎公司**

思虎 公羊RAM1500 5700 越野货车（道奇平行进口）

发动机：HEMI (FCA US LLC)

机外净化器：右: \*\*\*AA10832AM\*\*\*\* (FAURECIA)

　　　　　　左: \*\*\*AA10832AM\*\*\*\* (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：7214\*\*\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: 6829\*\*\*\*\*\* (NTK)

　　　　　右后: 6829\*\*\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左前: 6822\*\*\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左后: 6829\*\*\*\*\*\* (NTK)

**15、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 F150 RAPTOR 3.5T HH 货车(福特平行进口) (4/5座)

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：\*L34-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (福特汽车公司)

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

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (BOSCH)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (BOSCH)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (BOSCH)

克罗迪 GLE53 4MATIC HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：前: KT0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

克罗迪 GLE53 HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

克罗迪 GLS450 3.0T HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：前: KT0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

克罗迪 GLS450 4MATIC 3.0L HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

克罗迪 GLS580 4MATIC HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：176980 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：右前: KT A05\* (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A04\* (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KT A05\* (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A04\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER)

氧传感器：右前: OS0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

克罗迪 GX460 4.6 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（7座）

发动机：1UR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: 17140-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: X\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: X\*\* (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

克罗迪 LX600 HH 越野乘用车（雷克萨斯平行进口)(4/5/7座）

发动机：V35A (TOYOTA)

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：77740-605\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60190 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-60210 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60180 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-60200 (DENSO)

克罗迪 Q7 3.0 越野乘用车（奥迪平行进口)(7座)

发动机：DCB (德国奥迪汽车股份有限公司)

机外净化器：前: 8W0 166 \*\* (Boysen)

　　　　　　后: 8W0 178\*\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11\* (NTK)

克罗迪 S500 HH 乘用车（奔驰平行进口）（4/5座）

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF005\* (Kayser / KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

克罗迪 S580 HH 乘用车（奔驰平行进口）（4/5座）

发动机：176980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KTA052 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KTA058 (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KTA052 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KTA058 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF005\* (Kayser / KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0014 (NTK)

克罗迪 佶姆伲 JIMNY 1.5 HH 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-\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　后: 78R-\*\*\* (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77R0 (SUZUKI)

氧传感器：前: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

克罗迪 公羊 RAM 6.2 HH 多用途货车（道奇平行进口)(4/5座）

发动机：TNXE (CHRYSLER GROUP LLC)

机外净化器：右: \*\*\*AB10832AM\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: \*\*\*AB10832AM\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：7214\*\*\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: ZFAS-U (NTK)

　　　　　右后: OZAS-S (NTK)

　　　　　左前: ZFAS-U (NTK)

　　　　　左后: OZAS-S (NTK)

克罗迪 列马 BRONCO 2.3 HH 越野乘用车（福特平行进口）(5座)

发动机：H (福特汽车公司)

机外净化器：\*B3G-5E212-\*\* (TEN)

燃油蒸发控制装置：\*B3G-9E857-\*\* (MAHLE)

氧传感器：前: \*B3A-9Y460-\*\* (NTK)

　　　　　后: \*2GA-9G444-\*\* (Bosch)

克罗迪 添越 BENTAYGA HH 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：右前: 4N0 166 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　右后: 4N0 178 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　左前: 4N0 166 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　左后: 4N0 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

克罗迪 飞弛 FLYING SPUR V8 4.0 HH 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 AC (Boysen)

　　　　　　左: 971 178 AC (Boysen)

燃油蒸发控制装置：T971023 (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)

卡宴 CAYENNE 3.0 COUPE HH 越野乘用车（保时捷平行进口）（4/5座）

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 8W0 166 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: 8W0 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

或

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 8W0 166 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: 8W0 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

卡宴 CAYENNE 3.0T HH 越野乘用车（保时捷平行进口）（5座）

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 8W0 166 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: 8W0 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

卡宴 CAYENNE S 2.9T HH 越野乘用车（保时捷平行进口）（5座）

发动机：DCA (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 8W0 178 F (BOYSEN)

　　　　　　右后: 8W0 178 G (BOYSEN)

　　　　　　左前: 8W0 178 F (BOYSEN)

　　　　　　左后: 8W0 178 G (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后右: LP11A (NTK)

　　　　　后左: LP11A (NTK)

坦途 Tundra 3.5L HH 多用途货车(丰田平行进口)(5座)

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: RF4020F (FUTABA)

　　　　　　右后: RF4020R (FUTABA)

　　　　　　左前: LF4020F (FUTABA)

　　　　　　左后: LF4020R (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-0C1\*\* (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)

德宝 GLE350 4WD 2.0 HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：264920 (Daimler AG opt. Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT0387 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

德宝 GLE350 RWD HH 多功能乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：264920 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：KT0387 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF003\* (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

德宝 GLE450 4WD 3.0 HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

德宝 GLE450 4WD HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG opt. Daimler AG)

机外净化器：前: KT0375 (Boysen)

　　　　　　后: KT0376 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

德宝 塞纳 SIENNA HYBRID FWD HH 多功能乘用车(丰田平行进口)(7/8座)

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 36410 (SANGO CO.,LTD)

　　　　　　后: J52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

或

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: 36410 (SANGO CO.,LTD)

　　　　　　后: J52 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

德宝 牧玛人 WRANGLER 2.0 HH 越野乘用车（吉普平行进口）（5座）

发动机：N (FCA US LLC)

机外净化器：699 (BENT)

燃油蒸发控制装置：52029779\*\* (Kayser)

氧传感器：前: 68217019\*\* (NTK)

　　　　　后: 68291046\*\* (NTK)

英路 G500 4.0T HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：176980 (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 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：AF00\*\* (KAYSER / KYS)

氧传感器：右前: OS0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

英路 G550 4.0T HH 越野乘用车（奔驰平行进口）（5 座）

发动机：176980 (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 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：AF00\*\* (KAYSER / KYS)

氧传感器：右前: OS0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

英路 G63 4.0T HH 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：AF00\*\* (KAYSER / KYS)

氧传感器：右前: OS0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

英路 MX-5 2.0L AT 乘用车（马自达平行进口）（2座）

发动机：PE (马自达汽车株式会社)

机外净化器：前: PEJ9 (HIROTEC CORPORATION)

　　　　　　后: PEJ6 (HIROTEC CORPORATION)

燃油蒸发控制装置：PE20 (AISAN)

氧传感器：前: P517 (NTK)

　　　　　后: P518 (DENSO)

英路 X5-3.0 越野乘用车（宝马平行进口）（5/7座）

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 631 626 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 \*\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

英路 X7-3.0 HH 越野乘用车（宝马平行进口）（6/7座）

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 631 626 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 \*\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

英路 添悦 BENTAYGA 4.0 HH 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：4H0 196 A (KAYSER/KYS)

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)

英路 超灞 4RUNNER 4.0L HH 越野乘用车（丰田平行进口）（5/7座）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-31D40 (SANGO)

　　　　　　右后: TN2 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-31D40 (SANGO)

　　　　　　左后: TN3 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (Aisan)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

英路览胜 RANGE ROVER 3.0 CZ 越野乘用车（路虎平行进口）（5/7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)

英路览胜 RANGE ROVER 3.0 DZ 越野乘用车（路虎平行进口）（5/7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)

英路览胜 RANGE ROVER 4.4L 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)

英路览胜 RANGE ROVER D-3.0 HH 越野乘用车（路虎平行进口）（4/5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：CAN010 (DELPHI)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK)

**16、韩国现代汽车公司**

RG3TG25E6R2WA8H 乘用车

发动机：G4KR (现代汽车公司)

机外净化器：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：31420-T1300 (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）：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

RG3TG25E6R2WA8L 乘用车

发动机：G4KR (现代汽车公司)

机外净化器：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：31420-T1300 (korea fuel-tech corporation Gyeongju)

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

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

颗粒捕集器（GPF）：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

RG3TG25E6R4WA8 乘用车

发动机：G4KR (现代汽车公司)

机外净化器：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

燃油蒸发控制装置：31420-T1300 (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）：2TWB0 (SEJONG INDUSTRIAL CO.,LTD.)

RS435TE6R2WA8-5P 乘用车

发动机：G6DV (现代汽车公司)

机外净化器：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

燃油蒸发控制装置：31420-T4300 (Korea fuel tech corporation)

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

　　　　　前左: ZFAS-U3 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后右: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后左: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

RS435TE6R4WA8-5P 乘用车

发动机：G6DV (现代汽车公司)

机外净化器：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

燃油蒸发控制装置：31420-T4300 (Korea fuel tech corporation)

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

　　　　　前左: ZFAS-U3 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后右: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后左: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

RS4L35TE6R4WA8-4P 乘用车

发动机：G6DV (现代汽车公司)

机外净化器：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

燃油蒸发控制装置：31420-T4300 (Korea fuel tech corporation)

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

　　　　　前左: ZFAS-U3 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后右: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

　　　　　后左: OZAS-S4.2F (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD.)

颗粒捕集器（GPF）：右: 3NSP0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

　　　　　　　　　　　左: 3NSN0 (SEJONG INDUSTRIAL CO. LTD)

**17、浙江吉利汽车有限公司**

MR6501D03 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：82630965 (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: OXS-DAA (DENSO CORPORATION DAIAN PLANT)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION DAIAN PLANT)

颗粒捕集器（GPF）：82631610 (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：82630965 (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: OXS-DAA (DENSO CORPORATION DAIAN PLANT)

　　　　　后: OXS-DBA (DENSO CORPORATION DAIAN PLANT)

颗粒捕集器（GPF）：82631610 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

**18、青岛索尔汽车有限公司**

QJM5036XJH-6 救护车

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)

QJM5037XJH-6 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)

**19、沧州爱旅房车科技有限公司**

ALV5023XJEH6 监测车

发动机：HMA GA16-YF (海马汽车有限公司)

机外净化器：前: J020K (柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: J020L (柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：J042G (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: 0258017269 (罗伯特·博世有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：J020L (柳州卡达克汽车高新技术有限公司)

**20、浙江飞碟汽车制造有限公司**

FD1036D66K6-11 载货汽车

FD5036CTYD66K6-11 桶装垃圾运输车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：516KL-1205020-18 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (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）：516KL-1205030-04 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

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：516KL-1205020-18 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

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）：516KL-1205030-04 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

FD1038D66K6-11 载货汽车

FD5038CCYD66K6-11 仓栅式运输车

FD1038R66K6-11 载货汽车

FD5038XXYR66K6-11 厢式运输车

FD5038XXYD66K6-11 厢式运输车

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

FD1038R66K6-11 载货汽车

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

FD5038CCYD66K6-11 仓栅式运输车

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

FD5038XXYD66K6-11 厢式运输车

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

FD5038XXYR66K6-11 厢式运输车

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

或

发动机：SFG20B (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：S5K0508 (重庆小康动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：1106010-Q802 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SNK0508 (重庆小康动力有限公司)

**21、顺安汽车服务有限公司**

旗炽 GLE350 多功能乘用车（奔驰平行进口）

发动机：264920 (Daimler AG opt. Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT 0387 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

旗炽 GLE450 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256930 (Daimler AG opt. Mercedes-Benz AG)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0419 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0083 (BOYSEN)

**22、太阳动力国际有限公司**

国锦 恭羊 RAM 1500 越野货车（道奇平行进口）

发动机：TNXE (FCA US LLC)

机外净化器：右: \*\*\*AA10832AM\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: \*\*\*AA10832AM\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：9214\*\*\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: OZAS-S (NTK)

　　　　　右后: OZAS-S (NTK)

　　　　　左前: OZAS-S (NTK)

　　　　　左后: OZAS-S (NTK)

**23、阿尔法 罗密欧股份公司**

AR949C846B3A 乘用车

发动机：55273835 (ALFA ROMEO S.P.A.)

机外净化器：GPF T4 03 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G22B151100Y (STANT)

氧传感器：前: UAA0008 (NTK)

　　　　　后: OZA629 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：GPF T4 03 (Faurecia)

或

发动机：55273835 (ALFA ROMEO S.P.A.)

机外净化器：GPF T4 03 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G22B151100Y (STANT)

氧传感器：前: UAA0008 (NTK)

　　　　　后: OZA629 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：GPF T4 03 (Faurecia)

AR952C826B3A 乘用车

发动机：55273835 (ALFA ROMEO S.P.A.)

机外净化器：GPF T4 03 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G22B111100Y (STANT)

氧传感器：前: UAA0008 (NTK)

　　　　　后: OZA629 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：GPF T4 03 (Faurecia)

**24、比亚迪汽车有限公司**

BYD6482ST6HEV6 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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车有限公司)

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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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：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)

BYD6482ST6HEV7 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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车有限公司)

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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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 (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)

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：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)

BYD6482ST6HEV8 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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GC6J3022 (比亚迪汽车有限公司)

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：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：前: LSUADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

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 (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)

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：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)

**25、幸运汽车贸易有限公司**

克罗迪 兰德酷璐泽 普菈多 TLP4 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-31C60 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TM4 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-31C60 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TM5 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60330 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60060 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60500 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60060 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60410 (DENSO)

**26、徐工湖北环保科技股份有限公司**

DXA5030GPSA6 绿化喷洒车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDC (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: 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）：KB01ZB0C (重庆长安汽车股份有限公司)

**27、东风汽车有限公司**

DFL6460NTT81PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDR C203 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2GZ0 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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 G003 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

DFL6460NTT82PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDR C203 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2GZ0 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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 G003 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

DFL7120NATH4HEV 混合动力轿车

发动机：HR12 (东风汽车有限公司)

机外净化器：6LP (广州三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6LA0B (爱三(佛山)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: H8201333811 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6LN (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7200VBTL2 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：DF6 (马瑞利汽车零配件（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：DF8 (广州三五汽车部件有限公司)

**28、创新汽车公司**

勇达行 F150 D 越野货车（福特平行进口）

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)

勇达行 F150D IHYD 混合动力越野货车(福特平行进口)

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：\*\*\*\*-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

**29、信惠汽车股份有限公司**

信惠 GLS450 4MATIC CN6 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0425 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0083 (Boysen)

**30、东风小康汽车有限公司**

DXK1031NC10HL 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：XK1.6L-Ⅵ (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: 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)

DXK1031TC10HL 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：XK1.6L-Ⅵ (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: 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)

DXK5030XXYC40HL 厢式运输车

发动机：SFG16C (重庆渝安淮海动力有限公司)

机外净化器：XK1.6L-Ⅵ (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: 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)

**31、陆通汽车服务有限公司**

揽驰 GLE450 3.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 0042 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

揽驰 GLE53 3.0T 越野乘用车(奔驰平行进口)(5/7座)

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 004\* (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

揽驰 GLS450 3.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：256930 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT037\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF 0042 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

揽驰 卫仕DEFENDER 3.0T 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: KAT23\* (Eberspaecher)

　　　　　　后: KAT24\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：CAN 010 (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）：KAT24\* (Eberspaecher)

揽驰 牧犸人Wrangler 2.0L 越野乘用车(吉普平行进口)(5座)

发动机：N (FCA US LLC)

机外净化器：699 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：52029779\*\* (KAYSER)

氧传感器：上: 68217019\*\* (NTK)

　　　　　下: 68291046\*\* (NTK)

揽驰 阿玛荙ARMADA 越野乘用车（日产平行进口车）（7座）

发动机：VK56 (Nissan Motor Co., Ltd)

机外净化器：右前: EZ3\*\*\* (Benteler Automotive)

　　　　　　右后: EZ4\*\* (Calsonic Kansei Corporation)

　　　　　　左前: EZ3\*\*\* (Benteler Automotive)

　　　　　　左后: EZ4\*\* (Calsonic Kansei Corporation)

燃油蒸发控制装置：14950 \*\*\*\*\* (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：右前: HMLGT8072R (DENSO CORPORATION)

　　　　　右后: H8201575684 (NTK LTD.)

　　　　　左前: HMLGT8072R (DENSO CORPORATION)

　　　　　左后: H8201575684 (NTK LTD.)

**32、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC5026XJCRA6S 检测车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5026XJHRA5S 救护车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5026XJHRA6S 救护车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5036XJCLA4S 检测车

HFC5036XJHLA4S 救护车

发动机：LJ481Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M4C (马勒汽车技术(中国)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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5036XJHLA4HS 救护车

发动机：LJ488ZLQ (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP20-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M4C (马勒汽车技术(中国)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）：GPF-NP20-01 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5036XJHLA4S 救护车

发动机：LJ481Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M4C (马勒汽车技术(中国)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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC5037XZMD3ELSZS 照明车

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：1130400P31G3 (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)

颗粒捕集器（GPF）：1200120P31G3 (合肥马瑞利排气系统有限公司)

HFC6470RA6C1S 多用途乘用车

HFC5026XJCRA6S 检测车

HFC5026XJHRA6S 救护车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC6470RA6C3S 多用途乘用车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC6511RA6C1S 多用途乘用车

发动机：LJ4A18Q6 (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-NP18-19 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M3C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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-NP18-04 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

HFC6534A2HC6S 多用途乘用车

发动机：D20TG (哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：12051M6C (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304M6C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：12052M6C (苏州市申达汽车配件有限公司)

**33、广汽本田汽车有限公司**

GHA6471RAC6APHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LFB20 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E43 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC226-3E7 (广州马勒滤清系统有限公司)

氧传感器：前: LHC (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OAE (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：E43 (佛山市丰富汽配有限公司)

**34、北京市政中燕工程机械制造有限公司**

BSZ5030XBYC6B 殡仪车

发动机：HY4C20B (蜂巢动力系统（江苏）有限公司)

机外净化器：CM7-1205030 (柳州利和排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CM7G-1130010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

氧传感器：前: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSU (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CM7-1205040 (柳州利和排气控制系统有限公司)

**35、顶级豪华车制造有限公司**

平纳克尔JIMNY AT 越野乘用车（铃木平行进口)

发动机：K15B (顶级豪华车制造有限公司)

机外净化器：前: 78R-\*\*\* (SUZUKI)

　　　　　　后: 78R-\*\*\* (SUZUKI)

燃油蒸发控制装置：77R0 (SUZUKI)

氧传感器：前: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

平纳克尔LDC5.7L 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：3UR (TOYOTA)

机外净化器：前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

平纳克尔LX5.7L 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）

发动机：3UR (TOYOTA)

机外净化器：前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**36、凌岭汽车公司**

艾睦希西 C8 Corvette C8 乘用车（雪佛兰平行进口）(2座）

发动机：LT2 (General Motors)

机外净化器：右: 812822457 (General Motors)

　　　　　　左: 812822457 (General Motors)

燃油蒸发控制装置：21L204 (DELPHI)

氧传感器：右前: 12703967 (NTK)

　　　　　右后: 12670254 (NTK)

　　　　　左前: 12703967 (NTK)

　　　　　左后: 12670254 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 812822457 (General Motors)

　　　　　　　　　　　左: 812822457 (General Motors)

**37、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1020V2AV5-14 载货汽车

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)

BJ1030V4AV8-43 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V4AV8-44 载货汽车

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)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V4AV8-44 载货汽车

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)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V5JV7-35 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V5JV7-42 载货汽车

BJ1030V5JV7-61 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V5JV7-44 载货汽车

BJ1030V5JV7-35 载货汽车

BJ1030V4AV8-44 载货汽车

BJ5030XXY4AV8-44 厢式运输车

BJ5030XXY5JV7-44 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：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1030V5JV7-61 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1031V4JV3-11 载货汽车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1031V4JV6-AB5 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1031V5JV4-61 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V4AV5-11 载货汽车

BJ1032V5PV5-11 载货汽车

BJ1032V5JV5-11 载货汽车

BJ1031V5JV4-61 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V4AV6-22 载货汽车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V4AV6-22 载货汽车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V5JV5-11 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V5JV6-22 载货汽车

BJ1032V4AV6-22 载货汽车

BJ1032V5PV5-22 载货汽车

BJ5032XXY4AV6-22 厢式运输车

BJ5032XXY5JV6-22 厢式运输车

BJ5032XXY5PV5-22 厢式运输车

BJ5032XYK3AV6-22 翼开启厢式车

BJ5032XYK5JV6-22 翼开启厢式车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V5PV5-11 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V5PV5-22 载货汽车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1032V5PV5-22 载货汽车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V4AV6-25 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V4AV7-12 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：FT61016T (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）：FT61016G (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：FT61016T (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）：FT61016G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V4AV7-24 载货汽车

BJ1035V5JV5-24 载货汽车

BJ5035CCY5JV5-24 仓栅式运输车

BJ5035XXY5JV5-24 厢式运输车

BJ5035XXY5JV7-22 厢式运输车

BJ1035V5JV7-22 载货汽车

BJ1035V5PV5-24 载货汽车

BJ1035V5PV7-22 载货汽车

BJ5035CCY4AV6-26 仓栅式运输车

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V4JV6-26 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V4PV6-26 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5JV5-11 载货汽车

BJ1035V5PV5-11 载货汽车

BJ5035XXY5JV5-11 厢式运输车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61016T (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）：FT61016G (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：FT61016T (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）：FT61016G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5JV5-24 载货汽车

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V5JV5-25 载货汽车

BJ1035V4PV6-26 载货汽车

BJ1035V4AV6-25 载货汽车

BJ1035V4JV6-26 载货汽车

BJ1035V5PV5-25 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5JV5-61 载货汽车

BJ1030V4AV8-43 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：FT61006T (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）：FT61006G (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：FT61006T (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）：FT61006G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5JV7-22 载货汽车

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V5PV5-11 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：FT61016T (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）：FT61016G (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：FT61016T (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）：FT61016G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5PV5-24 载货汽车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V5PV5-24 载货汽车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V5PV5-25 载货汽车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ1035V5PV7-22 载货汽车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ1035V5PV7-22 载货汽车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ5020XLC3JV5-12 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：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：DAM15KR (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：DAM15KR (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：DAM16KR (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)

BJ5030XXY4AV8-35 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：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XXY4AV8-44 厢式运输车

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XXY4AV8-44 厢式运输车

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XXY5JV7-35 厢式运输车

BJ5030XYK5JV7-35 翼开启厢式车

BJ5030XXY4AV8-35 厢式运输车

BJ5030XYK4AV8-35 翼开启厢式车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XXY5JV7-44 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XXY5JV7-44 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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: 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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XYK4AV8-35 翼开启厢式车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5030XYK5JV7-35 翼开启厢式车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5031XLC5JV4-61 冷藏车

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)

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)

BJ5031XXY4JV6-AB5 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：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XXY4AV6-22 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：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XXY5JV5-11 厢式运输车

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)

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)

BJ5032XXY5JV6-22 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XXY5JV6-22 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XXY5PV5-22 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XXY5PV5-22 厢式运输车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XYK3AV6-22 翼开启厢式车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XYK3AV6-22 翼开启厢式车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2ZG6A (厦门信源环保科技有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5032XYK5JV6-22 翼开启厢式车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5035CCY4AV6-26 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ5035CCY4AV6-26 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

BJ5035CCY5JV5-15 仓栅式运输车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

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)

BJ5035CCY5JV5-15 仓栅式运输车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

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)

BJ5035CCY5JV5-24 仓栅式运输车

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)

或

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)

或

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)

BJ5035CCY5JV7-22 仓栅式运输车

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)

或

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)

BJ5035XXY5JV5-11 厢式运输车

发动机：DAM16KL (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61016T (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）：FT61016G (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：FT61016T (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）：FT61016G (北汽福田汽车股份有限公司)

BJ5035XXY5JV5-24 厢式运输车

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)

或

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)

或

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)

BJ5035XXY5JV5-61 厢式运输车

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)

BJ5035XXY5JV7-22 厢式运输车

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)

或

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)

或

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)

BJ5036XBY-M2 殡仪车

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)

BJ5036XBY-M3 殡仪车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: 12018AJ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后: 1019162860 (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)

BJ5036XDW-M1 流动服务车

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)

BJ5036XJC-M2 检测车

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)

BJ5036XJH-M2 救护车

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)

BJ5036XLC-M1 冷藏车

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)

BJ5036XXY-P8 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：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)

BJ5039XJH-K1 救护车

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)

BJ5039XQC-K3 囚车

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)

BJ5039XSW-K2 商务车

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)

BJ5039XYP-K3 眼镜配送车

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

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)

BJ5039XYP-K3 眼镜配送车

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

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)

BJ6489B1DXA-K1 轻型客车

BJ5039XJH-K1 救护车

BJ5039XQC-K3 囚车

BJ5039XSW-K2 商务车

BJ5039XYP-K3 眼镜配送车

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)

BJ6526B1DVA-M2 轻型客车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: 12018AJ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后: 1019162860 (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)

BJ6526B1DXA-M1 轻型客车

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)

BJ6526MD5VA-M1 多用途乘用车

BJ6526B1DVA-M2 轻型客车

BJ5036XBY-M3 殡仪车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: 12018AJ (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

　　　　　　后: 1019162860 (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)

BJ6526MD5XA-M1 多用途乘用车

BJ6526B1DXA-M1 轻型客车

BJ5036XBY-M2 殡仪车

BJ5036XJC-M2 检测车

BJ5036XJH-M2 救护车

BJ5036XXY-P8 厢式运输车

BJ5036XLC-M1 冷藏车

BJ5036XDW-M1 流动服务车

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)

**38、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW5022XXYEQUD 厢式运输车

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-35 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-05 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：LAR (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-35 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0013 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY25 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-05 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW5028CCYGHUU 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

LZW5028CCYGHUU 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

LZW5028CCYLGHUAV 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

LZW5028CCYLGHUAV 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

LZW5028CCYSGHUU 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

LZW5028CCYSGHUU 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-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

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)

或

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)

或

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)

**39、合众新能源汽车有限公司**

THZ7150SHEVS402 插电式增程混合动力轿车

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

发动机：DAM15KE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DA (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)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)

或

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)

**40、本陶拉伊阿鲁工厂**

戴纳肯 G550 4WD 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: KTA049 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KTA047 (Sebring)

　　　　　　左前: KTA049 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KTA047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (KAYSER)

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 G63 4WD 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：AF0034 (KAYSER)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PF 0059 (FECT)

　　　　　　　　　　　左: PF 0059 (FECT)

戴纳肯 GLE350 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：264920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT 0387 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0035 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLE450 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

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 0035 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLE53 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLE53 M 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（5/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：KT0373 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLS450 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（4/6/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLS450 M 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（4/6/7座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：KT0373 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0035 (Kayser（KYS）)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 GLS600 MAYBACH 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（4座）

发动机：177980 (MERCEDES-BENZ AG)

机外净化器：右前: KTA053 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KTA062 (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KTA053 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KTA062 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0034 (Kayser(KYS))

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

戴纳肯 GLS63 4WD 越野乘用车（奔驰平行进口）（6/7座）

发动机：177980 (MERCEDES-BENZ AG)

机外净化器：右前: KT A05\* (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A06\* (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KT A05\* (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A06\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser/KYS)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

戴纳肯 LX570 4WD 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（5/7座）

发动机：3UR (丰田汽车公司)

机外净化器：右前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　右后: X89 (TOYOTA)

　　　　　　左前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　左后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-60520 (AISAN)

氧传感器：右后: 89465-60530 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-53060 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60520 (DENSO)

戴纳肯 LX600 4WD 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（4/5/7座）

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-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

戴纳肯 S500 4WD 乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz)

机外净化器：前: KT0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0057 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

戴纳肯 S580 4WD 乘用车（奔驰平行进口）（4/5座）

发动机：176980 (Mercedes-Benz)

机外净化器：右前: KT A052 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A058 (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KT A052 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A058 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0057 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0014 (NTK)

戴纳肯 公佯 RAM 4WD 多用途货车（道奇平行进口）（4/5座）

发动机：TNXE (FCA US LLC)

机外净化器：右: 992AB10832AM\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: 992AB10832AM\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：72143003 (MAHLE)

氧传感器：右前: 685003\*\*\*\* (NTK)

　　　　　右后: 682244\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左前: 685003\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左后: 684974\*\*\*\* (NTK)

戴纳肯 列马 BRONCO R 4WD 越野乘用车（福特平行进口）（5座）

发动机：P (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*\*\*\*-5E212-\*\* (EBER)

　　　　　　左: \*\*\*\*-5E214-\*\* (EBER)

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)

戴纳肯 列马 BRONCO Y 4WD 越野乘用车（福特平行进口）（5座）

发动机：P (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*\*\*\*-5E212-\*\* (EBER)

　　　　　　左: \*\*\*\*-5E214-\*\* (EBER)

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)

戴纳肯 卡宴 Cayenne 4WD 越野乘用车（保时捷平行进口）（5座）

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 8W0 166 B\* (BOYSEN)

　　　　　　后: 8W0 178 E\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (\*) (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11A (NTK)

戴纳肯 吉姆伲JIMNY 4WD 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-\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　后: 78R-\*\*\* (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77R0 (AISAN)

氧传感器：前: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

戴纳肯 坦唋 TUNDRA 4WD 多用途货车（丰田平行进口）（4/5座)

发动机：V35A (丰田汽车公司)

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-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

戴纳肯 塞钠 混合动力 SIENNA HYBRID 4WD 混合动力乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：A25A (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 36410 (SANGO)

　　　　　　后: J52 (丰田汽车公司)

燃油蒸发控制装置：77740-0E140 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-0E280 (DENSO)

　　　　　后: 89467-0R100 (DENSO)

戴纳肯 挑战者 Challenger 2WD 乘用车（道奇平行进口）（5座）

发动机：G (FCA US LLC)

机外净化器：左: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：P68401\*\*\*\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　右后: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左前: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左后: 051491\*\*\*\* (NTK)

戴纳肯 添跃 BENTAYGA 4WD 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：右前: 4N0 166 A\* (BOYSEN)

　　　　　　右后: 4N0 178 A\* (BOYSEN)

　　　　　　左前: 4N0 166 A\* (BOYSEN)

　　　　　　左后: 4N0 178 A\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4\*0 196 (\*) (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LP11(\*) (NTK)

戴纳肯 牧码人 WRANGLER 4WD 越野乘用车（吉普平行进口）（5座）

发动机：N (FCA US LLC)

机外净化器：699 (BENT)

燃油蒸发控制装置：52029779AD (Kayser)

氧传感器：前: 68217019AA (NTK)

　　　　　后: 68291046AA (NTK)

戴纳肯 飞弛FLYING SPUR 4WD 乘用车（宾利平行进口）（4/5 座）

发动机：CVD (Bentley Motors Limited)

机外净化器：右: 971 178 A\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 971 178 A\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T97102\* (DELPHI)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: L\*11(\*) (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (BOYSEN)

或

发动机：CVD (Bentley Motors Limited)

机外净化器：右: 971 178 A\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 971 178 A\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T97102\* (DELPHI)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: L\*11(\*) (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (BOYSEN)

戴纳肯F150 4WD 多用途货车（福特平行进口）（4/5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: \*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: \*\*\*\*-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (Bosch)

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

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

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

戴纳肯X5 4WD 越野乘用车（宝马平行进口）（5座）

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 631 626 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 444 (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

**41、陆通汽车服务有限公司**

揽驰 榄胜RANGE ROVER HSE 3.0T 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: KAT23\* (Eberspaecher)

　　　　　　后: KAT24\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：CAN 010 (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）：KAT24\* (Eberspaecher)

揽驰 榄胜RANGE ROVER LWB 3.0T 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: KAT23\* (Eberspaecher)

　　　　　　后: KAT24\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：CAN010 (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）：KAT24\* (Eberspaecher)

揽驰塞納Sienna 2.5 AWD 多功能乘用车(混合动力 丰田平行进口)(7座)

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: UH3 (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

　　　　　　后: J52 (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

燃油蒸发控制装置：77740-0E140 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

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

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

揽驰塞納Sienna 2.5 FWD 多功能乘用车(混合动力 丰田平行进口)(7/8座)

发动机：A25A (TOYOTA)

机外净化器：前: UH3 (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

　　　　　　后: J52 (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

燃油蒸发控制装置：77740-0E140 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

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

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

**42、江铃汽车股份有限公司**

JX1034PSA6 多用途货车

发动机：JX4G18A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT021 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT022 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1035PSA6 多用途货车

发动机：JX4G18A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT021 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT022 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1036PS0A6 多用途货车

发动机：JX4G23B6L (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：JX4G23B6L (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)

JX1036PS0C6 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)

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)

JX1036PS0E6 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)

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)

JX1037PS0A6 多用途货车

JX1036PS0A6 多用途货车

发动机：JX4G23B6L (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：JX4G23B6L (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)

JX1037PS0C6 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)

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)

JX1037PS0D6 多用途货车

JX1037PS0C6 多用途货车

JX1036PS0C6 多用途货车

JX1036PS0E6 多用途货车

JX5036XGCPJA6 工程车

JX5037XGCPJA6 工程车

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)

JX1038PSB6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1038PSD6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1039PSB6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1039PSD6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX5036XGCPJA6 工程车

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)

JX5037XGCPJA6 工程车

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)

JX6501PC6 多用途乘用车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置： N310MCA-PCCG6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**43、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)**

F-PACE (DJ5D1) 越野乘用车

发动机：PT204 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：KAT279 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：9G9N-9D653-A\* (DELPHI)

氧传感器：中: LSF-XFP50 (BOSCH)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: LSF-XFP50 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：KAT279 (Faurecia)

**44、顶级豪华车制造有限公司**

平纳克尔ARMADA 5600 越野乘用车（日产平行进口车)

发动机：VK56 (NISSAN)

机外净化器：前: EZ3\*\*\* (Benteler Automotive（BAC）)

　　　　　　后: EZ4\*\* (Calsonic Kansei Corporation（CK）)

燃油蒸发控制装置：14950 \*\*\*\*\* (TENNEX)

氧传感器：前: 216500-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: H8201\*\*\*\*\*\* (NTK)

平纳克尔GX4.6 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）

发动机：1UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　右后: X69 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150-\*\*\*\*\* (TOYOTA)

　　　　　　左后: X72 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**45、北京汽车制造厂有限公司**

BAW1030MMB41 卡路里F7

BAW1031MMB51 多用途货车

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：PW1130PEA (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)

或

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：PW1130PEA (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)

BAW1031MMB51 多用途货车

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：PW1130PEA (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)

或

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：PW1130PEA (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)

BAW5020XXY6ZA3 厢式运输车

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

BAW5020XXY6ZA3 厢式运输车

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：LQ475QMC (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AD (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: C5090512 (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）：QD1205AD (河北海特汽车部件有限公司)

或

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

**46、上汽大通汽车有限公司**

SH5022XQCN1GD 囚车

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)

SH5022XXHN1GD 救险车

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)

**47、中国第一汽车集团有限公司**

CA6471BD6A 多用途乘用车

发动机：CA4GB15TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-BH01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-BH01 (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

CA6500HA6T 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)

CA6500HA6TA 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)

CA6500HA6TB 多用途乘用车

CA6500HA6T 多用途乘用车

CA6500HA6TA 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)

CA6500HA6TX 多用途乘用车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

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)

CA6500HA6TX 多用途乘用车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61030T (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）：FT61030G (北汽福田汽车股份有限公司)

或

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)

CA6500HA6TXA 多用途乘用车

CA6500HA6TX 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)

CA7150HA6HEVTA 混合动力轿车

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：5HA2-13970 (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

CA7151HA6TA 轿车

发动机：CA4GB15TD-30 (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：5HA2-13970 (天津市格林利福新技术有限公司)

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)

CA7181HA6TA 轿车

发动机：CA4GC18TD-31 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-HF06 (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：5HA2-13970 (天津市格林利福新技术有限公司)

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-HF06 (天纳克一汽富晟（长春）汽车零部件有限公司)

**48、恭天汽车集团有限公司**

恭天 GLS 450 3.0 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 0035 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0013 (NTK)

**49、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR6462CHEVF16 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AD5 (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: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: 681 (日本特殊陶业株式会社)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6463CHEVF16 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AD5 (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: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: 681 (日本特殊陶业株式会社)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

**50、东风汽车集团有限公司**

DFM6461N5D1 多用途乘用车

发动机：DFMC15TP1 (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前: C15TDR C201 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15TDR C202 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

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)

或

发动机：DFMC15TP1 (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前: C15TDR C204 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15TDR C205 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

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)

或

发动机：DFMC15TP1 (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前: C15TDR C204 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15TDR C205 (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)

或

发动机：DFMC15TP1 (东风汽车集团有限公司)

机外净化器：前: C15TDR C201 (天津卡达克汽车高新技术有限公司)

　　　　　　后: C15TDR C202 (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)

**51、一汽丰田汽车有限公司**

TV7121X6P 轿车

发动机：8NR (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 0Y170 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: RV2 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主:77704-F4010;副:77703-02020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02120 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-F4020 (无锡电装汽车部件有限公司)

或

发动机：9NR (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：前: 0Y170 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: RV2 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主:77704-F4010;副:77703-02020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02120 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-F4020 (无锡电装汽车部件有限公司)

TV7159X6P 轿车

发动机：M15B (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：前: F3070 (天津双叶协展机械有限公司)

　　　　　　后: C82 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：主:77704-F4010;副:77703-02020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-02250 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-02300 (无锡电装汽车部件有限公司)

**52、浙江豪情汽车制造有限公司**

HQ6472DCHEV01 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)

JL6432M22 多用途乘用车

发动机：JLB-4G14TB (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: OXS-BAA (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）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**53、丰联汽车集团**

纳赛路德 酷陆择LAND CRUISER 5.7L 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：3UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140 38140 (FUTABA)

　　　　　　右后: X89 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150 38140 (FUTABA)

　　　　　　左后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60350 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60160 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60470 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-60160 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-34160 (DENSO)

**54、江西钧天机械有限公司**

JKF5030XSWF8E 商务车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6 (巴斯夫借化剂(上海)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）：REX2A6 (庄信万丰(上海]化工有限公言)