附件1

**2023年度第十四批达国六排放标准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 坦涂 Tundra Hybrid 混合动力货车（丰田平行进口) （5座）

发动机：V35A (TOYOTA MOTOR MANUFACTURING INDIANA.INC)

机外净化器：右前: RF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　右后: RF 4020R (TOYOTA)

　　　　　　左前: LF 4020F (TOYOTA)

　　　　　　左后: LF 4020R (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：777\*\*-0C090 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-0C140 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-0C100 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-0C130 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-0C090 (DENSO)

新桦兴 崉酷杩 Tacoma 3.5 多用途货车（丰田平行进口) （5座）

发动机：2GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: ROP420 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TN9 (TOYOTA)

　　　　　　左前: LOP420 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TP1 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-04070 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-04130 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-04430 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-04120 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-04420 (DENSO)

新桦兴 工羊 1500 TRX 多用途货车（公羊平行进口）（5座）

发动机：TNXE (CHRYSLER)

机外净化器：右: 992AB10832AM0772 (FAUR)

　　　　　　左: 992AB10832AM0772 (FAUR)

燃油蒸发控制装置：72143003 (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)

新桦兴 征俘者 EXPEDITION 乘用车（福特平行进口）(7/8座)

发动机：T (FoMoCo)

机外净化器：右前: \*L74-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　右后: \*L74-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左前: \*L74-5F297-\*\* (FoMoCo)

　　　　　　左后: \*L74-5F297-\*\* (FoMoCo)

燃油蒸发控制装置：\*L3V-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*L3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: \*L3A-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　左前: \*C3A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: \*L3A-9G444-\*\* (BOSCH)

新桦兴 猎犸 Bronco 越野乘用车（福特平行进口）（5座）

发动机：P (FORD)

机外净化器：右: MB3G-5E212-\*\* (EBER)

　　　　　　左: MB3G-5E214-\*\* (EBER)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9E857-\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: MB3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: MB3G-9G444-\*\* (NTK)

　　　　　左前: MB3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: MB3G-9G444-\*\* (NTK)

新桦兴 铠镭德 Escalade 6.2 乘用车（通用平行进口）(7座)

发动机：L87 (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：右: 1272 1868 (Tenneco)

　　　　　　左: 1272 1867 (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：84050971 (DELPHI)

氧传感器：右前: 150200-2050 (DENSO)

　　　　　右后: 12670253 (NTK)

　　　　　左前: 150200-2000 (DENSO)

　　　　　左后: 12670253 (NTK)

**2、香港骏驰天空国际贸易有限公司**

理奥 CN7 越野乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：2TR (TOYOTA)

机外净化器：前: TK6 (FUTABA)

　　　　　　后: UG7 (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77704-630\*\* (AISAN)

氧传感器：前: 89467-601\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-604\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：UG7 (FUTABA)

理奥 TD3 越野乘用车（丰田平行进口）（5/7座）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: R70060F (FUTABA)

　　　　　　右后: R70060R (FUTABA)

　　　　　　左前: L70060F (FUTABA)

　　　　　　左后: L70060R (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77740-605\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-601\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89467-602\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-601\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89467-602\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: R70060R (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: L70060R (FUTABA)

理奥 TD6 越野乘用车（丰田平行进口）（5座）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31C\*\* (FUTABA)

　　　　　　右后: TM\* (FUTABA)

　　　　　　左前: L31C\*\* (FUTABA)

　　　　　　左后: TM\* (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77704-60\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-35\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM\* (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: TM\* (FUTABA)

理奥 TK4 越野乘用车（丰田平行进口）（7座）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: 17140-31C60 (FUTABA)

　　　　　　右后: TM4 (FUTABA)

　　　　　　左前: 17150-31C60 (FUTABA)

　　　　　　左后: TM5 (FUTABA)

燃油蒸发控制装置：77704-603\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-600\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-605\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-600\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-604\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM4 (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: TM5 (FUTABA)

**3、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6451T1ETBD 多用途乘用车

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AER (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AES (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AER (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AES (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AER (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AES (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6471T1DTBE 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AAR (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (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：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153ADK (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFA (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR6472T18CBG 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

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

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

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

SQR6472T18TBG 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

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

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

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

SQR6481T22CBG 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

或

发动机：SQRF4J20C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFE (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABP (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：153AFF (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

SQR7150M1AB 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)

SQR7150M1ATB 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)

**4、德国宝马汽车公司**

X6 xDrive40i 14EZ 越野乘用车

发动机：B58B30P (BMW AG)

机外净化器：前: 5 A0B FD6 (BOYSEN)

　　　　　　后: 5 A36 118 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：9 844 259 (KAYSER)

氧传感器：前: LSU5.2 S (BOSCH)

　　　　　后: LSF6 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A53 010 (BOYSEN)

**5、江苏依众汽车有限公司**

YZA5030XXHG6 救险车

发动机：ECOBOOST4G20E6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: E1GA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**6、廊坊京联汽车改装有限公司**

JLC5021TPSZB4 大流量排水抢险车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：VW1130PEA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (江苏奥易克斯汽车电子科技股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QD1205AE (河北海特汽车部件有限公司)

**7、广西汽车集团有限公司**

GXA1031SHEV 插电式增程混合动力载货汽车

发动机：LJM16A (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州宝途汽车科技有限公司)

氧传感器：前: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：LJM16A (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州宝途汽车科技有限公司)

氧传感器：前: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：LJM16A (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州宝途汽车科技有限公司)

氧传感器：前: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：LJM16A (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: GV2M16A (中自环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州宝途汽车科技有限公司)

氧传感器：前: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090691 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

**8、江西江铃汽车集团改装车股份有限公司**

JX5020TXUZAR6 巡逻车

JX5020XJCZAR6 检测车

发动机：ECOBOOST4G15G6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT026 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG003 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：ECOBOOST4G15G6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT026 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG003 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**9、郑州日产汽车有限公司**

ZN5030XZHW2B6A 指挥车

ZN5030TXUW2B6A 巡逻车

ZN5030XGCW2B6A 工程车

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)

**10、上汽大众汽车有限公司**

SVW72025DV 轿车

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

SVW72025EV 轿车

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

或

发动机：DTK (上汽大众动力电池有限公司)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06L (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BC (faurecia)

**11、沧州爱旅房车科技有限公司**

ALV5030XZHE6 指挥车

发动机：E20CB (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWKLQ-F04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**12、洛杉矶改装（香港）有限公司**

巴菲特BFT 多功能乘用车（奔驰平行进口)

发动机：274920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：LLS490201 (Lorinser)

燃油蒸发控制装置：LLS490303 (Lorinser)

氧传感器：前: OS 0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS 0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：LLS490200 (Lorinser)

平纳克尔LTD4 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：2TR (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：4200 (LAKSD)

氧传感器：前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**13、重庆卓通汽车工业有限公司**

WLZ5026XDYEQU 电源车

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)

**14、梅赛德斯奔驰股份公司**

AMG C 43 4MATIC 6B3A10 (206087) 轿车

发动机：139580 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KTA064 (Eberspaecher)

　　　　　　后: KTA066 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0056 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA009 (Eberspaecher)

AMG C 43 4MATIC 6B3A10 (206287) 轿车

发动机：139580 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KTA064 (Eberspaecher)

　　　　　　后: KTA066 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0056 (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PFA009 (Eberspaecher)

AMG GLS 63 4MATIC+ 6B3A10 (167989) 越野乘用车

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右: KTA071 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KTA071 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA008 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA008 (Eberspaecher)

GLS 450 4MATIC 6B3A11 (167959) 越野乘用车

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0463 (Boysen)

　　　　　　后: KT0464 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0084 (Boysen)

GLS 450 4MATIC 6B3B11 (167959) 越野乘用车

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0463 (Boysen)

　　　　　　后: KT0464 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0084 (Boysen)

Maybach GLS 480 6B3A11 (167967) 越野乘用车

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0463 (Boysen)

　　　　　　后: KT0464 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0084 (Boysen)

Maybach GLS 600 6B3A10 (167987) 越野乘用车

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右: KTA071 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KTA071 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0064 (Kayser (KYS))

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA008 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA008 (Eberspaecher)

**15、茂兴发展有限公司**

冠日 格洱法 Granvia 乘用车（丰田平行进口）（6座）

发动机：7GR (TOYOTA)

机外净化器：右: R31C30 (SANGO)

　　　　　　左: L31C30 (SANGO)

燃油蒸发控制装置：SD2201 (GVI)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TJ8 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: TJ9 (TOYOTA)

**16、创新汽车公司**

勇达行TUNDRA D3.5L 越野货车（丰田平行进口）（5座）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右前: RF4020F (FIT)

　　　　　　右后: RF4020R (FIT)

　　　　　　左前: LF4020F (FIT)

　　　　　　左后: LF4020R (FIT)

燃油蒸发控制装置：77740-0C130 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-0C140 (DENSO)

　　　　　右后: 89467-0C080 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-0C130 (DENSO)

　　　　　左后: 89467-0C040 (DENSO)

**17、南京汽车改装有限公司**

QYC5037XSWDA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫曼汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

QYC5037XSWGA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫曼汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

QYC5038XSWGA 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫曼汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**18、东风汽车股份有限公司**

EQ1030S16QCC 轻型载货汽车

EQ5031XXYD16QCCAC 厢式运输车

EQ5031XXY16QCCAC 厢式运输车

EQ1031D16QCC 轻型载货汽车

EQ5031CCYD16QCCAC 仓栅式运输车

EQ1031S16QCC 轻型载货汽车

EQ5031CCY16QCCAC 仓栅式运输车

发动机：DAM16KLQ (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：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零部件有限责任公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：516KL-1205030-04 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EQ1032S16QCA 轻型载货汽车

EQ5032CCY16QCAAC 仓栅式运输车

EQ5032XXY16QCAAC 厢式运输车

发动机：DAM16KLQ (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：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零部件有限责任公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：516KL-1205030-04 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EQ1033S16QCC 轻型载货汽车

EQ5033CCY16QCCAC 仓栅式运输车

发动机：DAM16KLQ (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：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零部件有限责任公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

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：LJ4A16QG (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

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

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

**19、江西志骋汽车有限责任公司**

CH7140FCC24 轿车

发动机：K14B-D (江西志骋汽车有限责任公司)

机外净化器：前: D14-6 (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后: 6DJ-6 (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (江西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)

CH7146FAC2B 轿车

发动机：K14B-D (江西志骋汽车有限责任公司)

机外净化器：前: D14-6 (天津卡达克汽车高新技术公司)

　　　　　　后: 6DJ-6 (天津卡达克汽车高新技术公司)

燃油蒸发控制装置：YX-Ⅵ (江西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)

**20、上汽通用东岳汽车有限公司**

SGM6469EBA7 多用途乘用车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：19AE24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

SGM6469EBX5 多用途乘用车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：19AE24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：NA9647 (本特勒汽车系统（上海）有限公司)

**21、陆通汽车服务有限公司**

揽驰 酷陆择GRJ3 越野乘用车(丰田平行进口)

发动机：1GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: R31D00 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

　　　　　　右后: TM1 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

　　　　　　左前: L31D00 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

　　　　　　左后: TM1 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

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

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

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

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

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

颗粒捕集器（GPF）：右后: TM1 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

　　　　　　　　　　　左后: TM1 (TOYOTA MOTOR CORPORATION )

揽驰 酷陆择VJA3 越野乘用车(丰田平行进口)

发动机：V35A (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: R70060F (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

　　　　　　右后: R70060R (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

　　　　　　左前: L70060F (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

　　　　　　左后: L70060R (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

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

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

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

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

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

颗粒捕集器（GPF）：右后: R70060R (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

　　　　　　　　　　　左后: L70060R (FUTABA INDUSTRIAL CO.,LTD)

**22、重庆长安汽车股份有限公司**

SC7154CBA6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SC7154CBB6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SC7157BAA6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-VI (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SC7157BAB6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：YX-VI (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：前: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

**23、安徽江淮汽车集团股份有限公司**

HFC6452E2S 多用途乘用车

发动机：HFC4GB2.4E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：1200124 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1200512 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

HFC6452E2TS 多用途乘用车

发动机：HFC4GB2.4E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：1200124 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1200512 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

HFC7152B9TS 轿车

发动机：HFC4GB2.4E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: 1200118 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

　　　　　　后: 1200119 (优美科汽车催化剂(苏州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

**24、延华专用车有限公司**

YAZ5030XZH6 指挥车

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

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

　　　　　　后: 11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

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

**25、沃勒（天津）汽车制造有限公司**

WLP5030XJC 检测车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：N18L-1008820-04 (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL-II (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: 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）：02A-147-A000 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

**26、宁波凯福莱特种汽车有限公司**

NBC5035XJH08 救护车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

**27、江苏车驰汽车有限公司**

SSC5030XBGD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

SSC5036XSWD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

SSC5037XSWD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

SSC5038XSWD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

SSC5039XSWD 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**28、本陶拉伊阿鲁工厂**

戴纳肯 挑战者 Challenger 4WD 乘用车（道奇平行进口）（5座）

发动机：G (FCA US LLC)

机外净化器：右: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：P68401\*\*\*\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 682244\*\*\*\* (NTK)

　　　　　右后: 682910\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左前: 682244\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左后: 682244\*\*\*\* (NTK)

**29、厦门金龙联合汽车工业有限公司**

XMQ6552AEG6 客车

发动机：N25A (哈尔滨东安汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：LY-KL-90009 (南皮县绿源环保设备有限公司)

燃油蒸发控制装置：KV-0001 (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

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

**30、北京汽车制造厂有限公司**

BAW2036CGD3 越野乘用车

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：1205030-YB2 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：2023CHA2-1109000 (廊坊远祥汽车配件有限公司)

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）：1205040-YB2 (安徽艾可蓝环保股份有限公司)

**31、重庆金冠汽车制造股份有限公司**

SLT5035XSWEH3L 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

SLT5037XSWEH3L 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

**32、保时捷股份公司**

Cayenne A361 越野乘用车

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 9Y0 166 (Boysen)

　　　　　　右后: 9Y0 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 9Y0 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 9Y0 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 9Y0 181 (BOYSEN)

Cayenne A362 越野乘用车

发动机：DCB (保时捷股份公司)

机外净化器：前: 9Y0 166 (Boysen)

　　　　　　右后: 9Y0 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 9Y0 178 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 9Y0 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 9Y0 181 (BOYSEN)

Cayenne hybrid A361 插电式混合动力越野乘用车

发动机：DRY (保时捷股份公司)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Cayenne hybrid A362 插电式混合动力越野乘用车

发动机：DRY (保时捷股份公司)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Cayenne turbo GT A362 越野乘用车

发动机：DWN (保时捷股份公司)

机外净化器：右: 4N0 166 AB (BOYSEN)

　　　　　　左: 4N0 166 AB (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：前右: UE06 (NTK)

　　　　　前左: UE06 (NTK)

　　　　　后右: LD11 (NTK)

　　　　　后左: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4M0 181 DB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 DB (Boysen)

**33、徐州晶锐高科汽车制造有限公司**

JCV5031XLJ3 旅居车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT009 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG001 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: E1GA-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**34、迈莎锐汽车(浙江)有限公司**

MSR5033XSW 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS007 (BOSCH)

　　　　　后: OS0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0071 (天纳克（中国）有限公司)

**35、上汽通用汽车有限公司**

SGM6470DBA2 多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH8842 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：18LD24 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 29U21C (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH8842 (克康(上海)排气控制系统有限公司)