附件1

**2023年度第十九批达国六排放标准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 G63 4.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：177980 (Daimler AG)

机外净化器：右: KT A053 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT A053 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0048 (KYS)

氧传感器：前: OS0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA002 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA002 (Eberspaecher)

# 2、河北览众专用汽车制造有限公司

LZR5030XLJCCE23 旅居车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-E09 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 4.9 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

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

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

RANGE ROVER (NJ4K2) 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：CAN019 (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)

# 4、奥特多克汽车服务有限公司

双行 佧镭拉 911 Carrera 乘用车（保时捷平行进口）

发动机：DKC (保时捷股份公司)

机外净化器：右: 992 178 \* (BOYSEN)

　　　　　　左: 992 178 \* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP020424 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11 (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11 (NTK)

# 5、上海雅升汽车制造有限公司

YPV5037XSWY 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)

# 6、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6471T1DCBG 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：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 (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：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 (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)

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)

SQR6471T1DTBG 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)

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 (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：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 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 7、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 F150 RAPTOR 货车(福特平行进口)

发动机：J (福特汽车公司)

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

　　　　　　左: \*\*\*\*-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-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

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

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

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

克罗迪 GLS450-3.0T 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：256830 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：中: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　前: KT04\*\* (Boysen)

　　　　　　后: KT04\*\* (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：前: OS00\*\* (NTK)

　　　　　后: OS00\*\* (NTK)

克罗迪 QU4H 混合动力多功能乘用车(丰田平行进口)

发动机：A25A (丰田汽车公司)

机外净化器：前: 36410 (SANGO CO.,LTD)

　　　　　　后: J5\* (TOYOTA)

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

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

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

英路 领行员 NAVIGATOR 4WD 越野乘用车(林肯平行进口)

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*L\*4-5\*2\*\*-\*\* (Tenneco)

　　　　　　右后: \*L\*4-5\*2\*\*-\*\* (Tenneco)

　　　　　　左前: \*L\*4-5\*2\*\*-\*\* (Tenneco)

　　　　　　左后: \*L\*4-5\*2\*\*-\*\* (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：\*L3\*-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)

# 8、牡丹汽车股份有限公司

MD5030XKC 勘察车

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 201 01 C (亚普燃油系统(宁波杭州湾新区)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）：前: 5QD 181 BA (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

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

# 9、浙江吉利汽车有限公司

MR6491D02 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDJ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000VI (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 (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDJ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：HA2000VI (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 (艾瑞鸿泰（上海）汽车技术有限公司)

# 10、梅赛德斯奔驰股份公司

Mercedes-AMG GT 63 S 4MATIC+ 6B3B10 (290689) 轿车

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右: KTA057 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KTA057 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (BorgWarner)

氧传感器：前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA008 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA008 (Eberspaecher)

# 11、河北长安汽车有限公司

SC6453AEB6 多用途乘用车

发动机：JL474QAK (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-A1 (成都中自光明催化科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：CA-HA-01 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-A1 (成都中自光明催化科技有限公司)

# 12、东风汽车有限公司

DFL6510AJTR1 运动型乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co.Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510AJTR2 运动型乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co.Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510AJTR3 运动型乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co.Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510ATTR1 运动型乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co.Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6510ATTR2 运动型乘用车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6SX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6SX0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (Niterra Co.Ltd.)

颗粒捕集器（GPF）：6TX (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

# 13、安徽江淮汽车集团股份有限公司

HFC5036XQCLA4S 囚车

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)

# 14、长沙中联重科环境产业有限公司

ZBH5030CTYSCAY6 桶装垃圾运输车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDK (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (重庆市璧山区东林塑料厂)

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）：KB01ZB0K (重庆长安汽车股份有限公司)

ZBH5030XTYSCY6 密闭式桶装垃圾车

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-Y10A (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)

# 15、重庆长安汽车股份有限公司

SC1034NAS6B1 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：CZ75ZSDN (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (重庆市璧山区东林塑料厂)

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）：KB01ZB0N (重庆长安汽车股份有限公司)

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：CZ75ZSDN (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (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）：KB01ZB0N (重庆长安汽车股份有限公司)

SC5031XYKXND6B1 翼开启厢式车

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDB (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KB01ZB0B (重庆长安汽车股份有限公司)

或

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDB (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100 (重庆市璧山区东林塑料厂)

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）：KB01ZB0B (重庆长安汽车股份有限公司)

# 16、顶级豪华车制造有限公司

平纳克尔PAJERO SPORT 越野乘用车（三菱平行进口）（7座）

发动机：6B31 (Mitsubishi)

机外净化器：右前: AFP (MITSUBISHI)

　　　　　　后: AHQ (MITSUBISHI)

　　　　　　左前: AFN (MITSUBISHI)

燃油蒸发控制装置：SD2201 (GVI)

氧传感器：右前: 150200 8012 (DENSO)

　　　　　右后: 150200 8032 (DENSO)

　　　　　左前: 150200 8001 (DENSO)

　　　　　左后: 150200 8022 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：AHQ (MITSUBISHI)

平纳克尔PATROL 4.0L 越野乘用车（日产平行进口）

发动机：VQ40 (Nissan Motor Co., Ltd)

机外净化器：右: EZ3026 (BAC)

　　　　　　左: EZ3026 (BAC)

燃油蒸发控制装置：14950 1LAOA (NISSAN)

氧传感器：右前: 211500-7610 (DENSO)

　　　　　右后: OZA603-NS25 (NTK)

　　　　　左前: 211500-7610 (DENSO)

　　　　　左后: OZA603-NS25 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: Y54 (CAC)

　　　　　　　　　　　左: Y54 (CAC)

平纳克尔RX350 AWD 多用途乘用车（雷克萨斯平行进口）（5座）

发动机：T24A (丰田汽车公司)

机外净化器：Y64 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-0E060 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-0E450 (DENSO)

　　　　　后: 89467-F6020 (DENSO)

# 17、北汽福田汽车股份有限公司

BJ1037V2MV6-8E 多用途货车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：4K31TC0601GPF (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: 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）：4K31TC0601GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ1037V2MVV-8E 多用途货车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：4K31TC0601GPF (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: 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）：4K31TC0601GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ5021XLC3JV2-12 冷藏车

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：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)

BJ5030XLC4JV5-11 冷藏车

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：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)

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)

BJ5030XLC5JV7-61 冷藏车

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：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：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)

# 18、长城汽车股份有限公司

CC6490AY02GPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：E15BD (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F12 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-F12 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC6490AY24BPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：E15BE (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F12 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-D02 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GWCHZH-F12 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 19、铂镭特汽车公司

BROTL6V 乘用车（路虎平行进口）4座

发动机：PT306 (Engine Manufacturing Centre UK)

机外净化器：前: KAT2\*\* (EBERSPACHER)

　　　　　　后: KAT2\*\* (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：CAN01\* (Delphi)

氧传感器：中: OZAS-S\*.\* (NTK)

　　　　　前: ZFAS-\*\* (NTK)

　　　　　后: OZAS-S\*.\* (NTK)

# 20、江铃汽车股份有限公司

JX5036TSYPSFC6 宿营车

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)

# 21、北京汽车制造厂有限公司

BAW1031P1B51 轻型载货汽车

BAW5031XXY1BB52 厢式运输车

BAW5031XXY1BB6 厢式运输车

BAW1031PAB51 轻型载货汽车

发动机：LQ481QFB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AC (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KZ1130CHA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：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）：QD1205AC (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

BAW2036CJD3 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：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)

BAW5031XXY1BA6 厢式运输车

BAW5031XXY1BA53 厢式运输车

发动机：LQ475QMB (青岛蓝齐柳机动力科技有限公司)

机外净化器：QD1205AB (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：KZ1130CHA (廊坊远祥汽车配件有限公司)

氧传感器：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）：QD1205AB (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

# 22、长安福特汽车有限公司

CAF7201A61HEV 混合动力轿车

发动机：CAF484WQH1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-K\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7201A64 轿车

发动机：CAF484WQC1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF7201A65 轿车

发动机：CAF484WQC1 (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：前: PX61-5E211-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　后: PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：MU5A-9D653-\*\* (厦门信源环保科技有限公司)

氧传感器：前: PZ11-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: PZ11-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PX61-5L230-A\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

# 23、上汽大通汽车有限公司

SH5032XKCC1GD-A 勘察车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

SH5032XZHC1GD-A 指挥车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV7-CN6 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV7161004 (太仓世钟汽车配件有限公司)