附件1

**2024年度第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、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)**

DEFENDER (LJ7K2) 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)

DEFENDER (LJBK2) 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)

**2、山西成功汽车制造有限公司**

SCH1025DC5 载货汽车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1201120-CS06D (福建德日环保科技股份有限公司)

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-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）：1201120-CS06D (福建德日环保科技股份有限公司)

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：1201120-CS06B (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

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-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）：1201120-CS06B (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

SCH1025DX4 载货汽车

发动机：SFG16C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

或

发动机：SFG16C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

SCH1025SC5 载货汽车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1201120-CS06D (福建德日环保科技股份有限公司)

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-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）：1201120-CS06D (福建德日环保科技股份有限公司)

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：1201120-CS06B (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

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-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）：1201120-CS06B (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

SCH1025SX4 载货汽车

发动机：SFG16C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

或

发动机：SFG16C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

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: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1201120-CS08A (重庆辉虎催化剂有限公司)

**3、郑州日产汽车有限公司**

ZN5030XGCWBB6A 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)

**4、广西汽车集团有限公司**

GXA1034SHEV 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：G200PS (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：G200PS (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)

GXA1035SHEV 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：G200PS (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：G200PS (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)

**5、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6481CHEVT26 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：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）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：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）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR6481CHEVT261 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：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）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AFG (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：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）：153AFM (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

SQR7150CHEVM1E1 插电式混合动力轿车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AGH (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：155ACH (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）：153AGJ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AGH (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：155ACH (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）：153AGJ (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**6、福建奔驰汽车有限公司**

FA6542A 多用途乘用车

FA6512B 多用途乘用车

FA6542C 多用途乘用车

FA6512A 多用途乘用车

FA5032XXYA 厢式运输车

FA6542M 多用途乘用车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT6085 (天纳克(中国)有限公司)

燃油蒸发控制装置：M254 (梅赛德斯-奔驰股份公司)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

**7、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD7150ADHEV5 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

BYD7153WT6HEV4 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

或

发动机：BYD472QC (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：NC66017 (合肥比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 6 (联合汽车电子有限公司)

**8、梅赛德斯奔驰股份公司**

AMG G 63 6B3B20 (465250) 越野乘用车

AMG G 63 6B3A10 (465250) 越野乘用车

发动机：177880 (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: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA013 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA013 (Eberspaecher)

G 500 6B3B20 (465210) 越野乘用车

G 500 6B3A10 (465210) 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)

**9、美国幸运汽车贸易有限公司**

克罗迪LX570-5.7L 越野乘用车（雷克萨斯平行进口）（7/8座）

发动机：3UR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: 17140 38140 (TOYOTA)

　　　　　　右后: X89 (TOYOTA)

　　　　　　左前: 17150 38140 (TOYOTA)

　　　　　　左后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-60350 (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-53060 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60530 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-53060 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60520 (DENSO)

**10、秦皇岛市思嘉特专用汽车制造有限公司**

SJT5034TPSP6 大流量排水抢险车

发动机：GW4C20C (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G05 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

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: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　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）：GWKLQ-F04 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

**11、东风汽车股份有限公司**

EQ1033S3EDF 载货汽车

EQ5033XXY3EDFAC 厢式运输车

发动机：G16MPI (昆明云内动力股份有限公司)

机外净化器：G16MPI-171 (无锡恒和环保科技有限公司)

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）：G16MPI-172 (无锡恒和环保科技有限公司)

**12、河北长安汽车有限公司**

SC5022XYKDEAQ6 翼开启厢式车

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：GL-Ⅱ (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

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

SC5031XYZDCAZ6 邮政车

SC5031XYZDCBH6 邮政车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6SW-A (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：GL-II (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6SW (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**13、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6502ADB6HEV 插电式增程混合动力运动型乘用车

发动机：JL469ZQ1 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-40 (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2200 (金华市合发科技有限公司)

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)

**14、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1037V2MV6-5A 多用途货车

BJ1037Y2MVV-5A 多用途货车

发动机：4G20TI5 (北汽福田汽车股份有限公司)

机外净化器：G01C0602GPF (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: 0 258 017 269 (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）：G01C0602GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ1037V2MV6-3S 多用途货车

BJ1037Y2MVV-3S 多用途货车

发动机：4G20TI5 (北汽福田汽车股份有限公司)

机外净化器：G01C0602GPF (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: 0 258 017 269 (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）：G01C0602GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**15、铂镭特汽车公司**

铂镭特 BROTFD8 乘用车（福特平行进口)（4座）

发动机：0 (福特汽车公司)

机外净化器：右: GMV\*K (FoMoCo)

　　　　　　左: GMV\*K (FoMoCo)

燃油蒸发控制装置：P\*3\*-\*E85\*-\*\* (BORGWARNER)

氧传感器：右前: N007\* (NTK)

　　　　　右后: N007\* (NTK)

　　　　　左前: N007\* (NTK)

　　　　　左后: N007\* (NTK)

铂镭特 BIGSGN6 乘用车（奔驰平行进口）（4座）

发动机：256930 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：前: KT 0375 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT 0376 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF0057 (KYS)

氧传感器：前: 0S0012 (NTK)

　　　　　后: 0S0013 (NTK)

**16、本陶拉伊阿鲁工厂**

戴纳肯 S580 MAYBACH 4WD 乘用车（奔驰平行进口）（4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)

**17、长城汽车股份有限公司**

CC6520BP21CPHEV 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-G04 (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)

**18、长安福特汽车有限公司**

CAF6511B61A 多用途乘用车

发动机：GTDIQA6 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右: R1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　左: R1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右: R1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左: R1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF6511B61E 多用途乘用车

发动机：CAF484WQMR (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

CAF6511B62A 多用途乘用车

发动机：GTDIQA6 (福特利马发动机工厂)

机外净化器：右: R1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　左: R1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右: R1M3-5E211-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左: R1M3-5E213-G\* (天纳克陵川(重庆)排气系统有限公司)

CAF6511B62E 多用途乘用车

发动机：CAF484WQMA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

CAF6511B63E 多用途乘用车

发动机：CAF484WQMA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

CAF6511B64E 多用途乘用车

发动机：CAF484WQMA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

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

氧传感器：前: R1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: R1MA-9G444-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：R1M3-5E211-U\* (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

**19、中国第一汽车集团有限公司**

CA6475HA6PHEVT 插电式混合动力多用途乘用车

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：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-HF05 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

CA7300HA6HEVT 混合动力轿车

发动机：CA6GV30TD-30 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右前: 1205540-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左前: 1205540-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-HZ01 (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）：右后: 1205570-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左后: 1205570-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

CA7400HA6HEVT 混合动力轿车

发动机：CA8GV40TD-01 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右前: 1205540-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左前: 1205540-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010-HZ01 (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）：右后: 1205570-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左后: 1205570-HZ01 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

**20、一汽丰田汽车（成都）有限公司**

SCT64945HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：T24A (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：25131 (SANGO CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：77704-11020 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：前: 89467-60270 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 89467-60280 (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：25131 (SANGO CO., LTD.)

SCT64946HEV 混合动力多用途乘用车

SCT64945HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：T24A (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：25131 (SANGO CO., LTD.)

燃油蒸发控制装置：77704-11020 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：前: 89467-60270 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 89467-60280 (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：25131 (SANGO CO., LTD.)

**21、上汽大通汽车有限公司**

SH5021TXUN1GD 巡逻车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV52 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

**22、东风汽车集团有限公司**

EQ2046RMV6REEV 插电式增程混合动力越野乘用车

发动机：DFMC15TP1 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDR C003 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：B300037960 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：C15TDR G001 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

EQ6495AL5F1SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：DAM15NTDE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AAB (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: 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）：1012AAA (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

EQ6495AL5F2SHEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：DAM15NTDE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205AAB (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: 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）：1012AAA (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

EQ6533AL5F2CHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DFMC15TE3 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDR C006-E (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1174ABA (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）：C15TDE G001 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

或

发动机：DFMC15TE3 (智新科技股份有限公司)

机外净化器：C15TDE C006 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1174ABA (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）：C15TDE G003 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

**23、浙江豪情汽车制造有限公司**

JL6432D26 多用途乘用车

发动机：BHE15-AFD (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司/后氧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-AFD (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司/后氧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)

JL6432M23 多用途乘用车

发动机：BHE15-AFD (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

或

发动机：BHE15-AFD (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：HA1700VI (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXS-BBA (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (宁波科森净化器制造有限公司)

**24、保时捷股份公司**

Cayenne S hybrid A361 插电式混合动力越野乘用车

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 S hybrid A362 插电式混合动力越野乘用车

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)

**25、零跑汽车有限公司**

FZ6490SHEVC16B 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：LPBF7301AA (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2100-1 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: C5090511 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OZAS (常熟特殊陶业有限公司)

**26、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR6474F18T91 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：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F01-1208010HD (恒勃控股股份有限公司)

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）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRG4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AJ8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (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：1205AJ8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F08-1208010HD (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205AJ9 (太仓世钟汽车配件有限公司)