附件1

**2024年度第五批达国六排放标准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 铠镭德 Escalade 6.2S 乘用车（通用平行进口）(7座)

发动机：L87 (GM)

机外净化器：右: 1272 1868 (Tenneco)

　　　　　　左: 1272 1867 (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：951562415 (DELPHI)

氧传感器：右前: 150200-2050 (DENSO)

　　　　　右后: 12670253 (NTK)

　　　　　左前: 150200-2000 (DENSO)

　　　　　左后: 12670253 (NTK)

**2、北京环卫集团环卫装备有限公司**

BQJ5031TYHSHE6 路面养护车

发动机：LJ4A16QG (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：前: C00515435 (柳州五菱柳机动力有限公司(LJ))

　　　　　　后: C00515436 (柳州五菱柳机动力有限公司(LJ))

燃油蒸发控制装置：FC-50 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

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）：C00515436 (柳州五菱柳机动力有限公司(LJ))

**3、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6480CHEVT22 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)

**4、斯诺瓦贸易有限公司**

鼎中GRJ79L 货车（丰田平行进口）（2座）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右: R31C90 (TOYOTA)

　　　　　　左: L31C90 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-603\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-60070 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-60330 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-35110 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-60420 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：右: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　　　　　　左: TM1 (TOYOTA)

**5、浙江飞碟汽车制造有限公司**

FD5039XLCD66K6-11 冷藏车

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 (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)

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 (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)

**6、沧州爱旅房车科技有限公司**

ALV5024XJEH6 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)

**7、和合加利福尼亚汽车集团公司**

克罗迪 GLS580 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KTA0\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KTA0\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　左前: KTA0\*\* (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KTA0\*\* (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (KAYSER)

氧传感器：右前: OS000\* (Bosch)

　　　　　右后: OS000\* (NTK)

　　　　　左前: OS000\* (Bosch)

　　　　　左后: OS000\* (NTK)

**8、Ford Motor Company 福特汽车公司**

F150 3.5T RAPN 多用途货车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右前: \*L34-5F297-N(\*)(\*)(\*) (Forvia)

　　　　　　右后: \*L34-5F297-U(\*)(\*)(\*) (Forvia)

　　　　　　左前: \*L34-5F297-N(\*)(\*)(\*) (Forvia)

　　　　　　左后: \*L34-5F297-T(\*)(\*)(\*) (Forvia)

燃油蒸发控制装置：\*L34-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (福特汽车公司)

氧传感器：右前: \*L3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　右后: \*L3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左前: \*L3A-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左后: \*L3A-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: \*L34-5F297-U(\*)(\*)(\*) (Forvia)

　　　　　　　　　　　左: \*L34-5F297-T(\*)(\*)(\*) (Forvia)

**9、梅赛德斯奔驰股份公司**

AMG GLC 43 4MATIC 6B3A10 (254387) 运动型乘用车

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 GLC 43 4MATIC 6B3A10 (254687) 运动型乘用车

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)

**10、唐山亚特专用汽车有限公司**

TZ5033XJHJMFA 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)

TZ5033XJHJXM6 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、英飒有限公司**

驭飒 G63 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：右前: KTA057 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KTA057 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF0048 (KYS)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA008 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA008 (Eberspaecher)

驭飒 S500 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：前: KT0463 (BOYSEN)

　　　　　　后: KT0464 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF005\* (Kayser/KYS)

氧传感器：前: OS 0012 (NTK)

　　　　　后: OS 0014 (NTK)

**12、玛汝曼汽车公司**

玛汝曼 MRBN6 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: \*31C9\* (TOYOTA )

　　　　　　右后: TM\* (TOYOTA )

　　　　　　左前: \*31C9\* (TOYOTA )

　　　　　　左后: TM\* (TOYOTA )

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**13、世禾进出口有限公司**

海迩珐 Helphard 乘用车（丰田平行进口）（6座）

发动机：7GR (TOYOTA MOTOR CORPORATIO)

机外净化器：右前: R31C\*\* (SANGO)

　　　　　　右后: TK4 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C\*\* (SANGO)

　　　　　　左后: TK4 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-60530 (AISAN INDUSTRY CO.,LTD.)

氧传感器：右前: 89467-53080 (DENSO)

　　　　　右后: 89465-26190 (DENSO)

　　　　　左前: 89467-53080 (DENSO)

　　　　　左后: 89465-26170 (DENSO)

**14、一汽-大众汽车有限公司**

FV7207NBDEB 轿车

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

FV7207NBDEG 轿车

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

或

发动机：DTJ (大众一汽发动机（大连）有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

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）：5QD 181 AA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

**15、北京市政中燕工程机械制造有限公司**

BSZ5029XXHC6B 救险车

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)

BSZ5039TDYC6B1 多功能抑尘车

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)

**16、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6502AAA6HEV 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)

SC6502ACA6HEV 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)

SC6502ADA6HEV 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)

**17、北汽福田汽车股份有限公司**

BJ1035V4AV6-17 载货汽车

BJ1035V4PV6-17 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)

BJ1035V4JV6-17 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)

BJ5035XYK4AV6-16 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)

BJ5035XYK4PV6-16 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)

BJ5035XYK5JV5-15 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)

BJ5039XDW-E5 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：1019162794 (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)

颗粒捕集器（GPF）：1019162794 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

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：1019162794 (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)

颗粒捕集器（GPF）：1019162794 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

BJ6549B1DXA-E4 轻型客车

BJ5039XLC-E4 冷藏车

BJ5039XJH-E8 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：1019162794 (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)

颗粒捕集器（GPF）：1019162794 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

**18、铂镭特汽车公司**

铂镭特 DPKGN6 多用途货车(雪佛兰平行进口)(5座)

发动机：L87 (GM)

机外净化器：右: 1272186\* (GM)

　　　　　　左: 1272186\* (GM)

燃油蒸发控制装置：27LT12 (DELPHI)

氧传感器：右前: 150200-20\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 126702\*\* (NTK)

　　　　　左前: 150200-20\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 126702\*\* (NTK)

铂镭特 LX600GN6 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: R700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　右后: R700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　左前: L700\*\*\* (FUTABA)

　　　　　　左后: L700\*\*\* (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)

**19、长城汽车股份有限公司**

CC2030BE27A 越野乘用车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：右: GWCHZH-G06 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　左: GWCHZH-G06 (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: 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）：右: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　　　　　　左: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC2030CY20A 越野乘用车

CC2030CY20B 越野乘用车

发动机：GW4C20B (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: 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 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

或

发动机：GW4C20B (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)

**20、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW7154KBUPHEVA4 插电式混合动力轿车

LZW7154KBUPHEVA3 插电式混合动力轿车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B5-41 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (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-A2-07 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B5-41 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0017 (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-A2-07 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**21、宜宾凯翼汽车有限公司**

WHJ6470CHEVFX12 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：F22TC (弗迪动力有限公司)

机外净化器：1205BC7 (重庆汽车消声器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：1208BA1 (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: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BC8 (重庆汽车消声器有限责任公司)

或

发动机：F22TC (弗迪动力有限公司)

机外净化器：1205BC7 (重庆汽车消声器有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：1208BA1 (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: LSF 4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205BC8 (重庆汽车消声器有限责任公司)

**22、中国第一汽车集团有限公司**

CA7182HA6T 轿车

发动机：CA4GC18TD-32 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-DB61 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010AMH (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-DB61 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

CA7250HA6TB 轿车

发动机：CA6GV25TD-01 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右前: 1205310-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010AMH (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）：右前: 1205310-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

CA7300HA6TA 轿车

发动机：CA6GV30TD-05 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右前: 1205310-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010AMH (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 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右前: 1205310-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

CA7308HA6TX 轿车

发动机：CA6GV30TD-05 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右前: 1205310-HY13 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：1130010AMH (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）：右前: 1205310-HY13 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　　　　　　左前: 1205110-HY11 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

**23、长安福特汽车有限公司**

CAF6510B68E 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGR (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：N1M3-5E211-B\* (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: L1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

CAF6510B69E 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：N1M3-5E211-B\* (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: L1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

CAF6510B6AE 多用途乘用车

发动机：CAF488WQGA (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：N1M3-5E211-B\* (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: L1MA-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: JD8G-9G444-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：L1M3-5F297-S\*\* (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

**24、浙江豪情汽车制造有限公司**

VCC6474G69UPHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：B4204T56 (Powertrain Engineering Sweden AB)

机外净化器：CAT-DOA (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司成都分公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-HAA (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)

　　　　　后: OXS-DCA (DENSO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DOA (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司成都分公司)

**25、一汽丰田汽车有限公司**

TV65202HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：A25H (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：F0420 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08050 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

TV65204HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：A25H (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：F0420 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-08050 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

**26、东风汽车集团有限公司**

DFM6473M5F1CHEV 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：前: C15TDE C002 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

　　　　　　后: C15TDE C003 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

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)

DFM6473M5FCHEV 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：前: C15TDE C002 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

　　　　　　后: C15TDE C003 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

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)

**27、保时捷股份公司**

Panamera 4 A312 乘用车

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021305 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

或

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021307 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

Panamera A312 乘用车

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021307 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

或

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021305 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)