附件1

**2021年度第十六批达国Ⅵ排放标准6b阶段的轻型汽油车**

**（PN限值符合6.0×1011个/千米）**

(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、日本丰田汽车公司**

GWZ100L-ACVBBC4 小型乘用车

发动机：8GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31A80F (TOYOTA)

　　　　　　右后: R31A80R (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31A80F (TOYOTA)

　　　　　　左后: L31A80R (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-11020 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-11010,89467-11020 (DENSO)

　　　　　后: 89467-11030,89467-11040 (DENSO)

**2、上汽大众汽车有限公司**

SVW6466HVD 多用途乘用车

SVW6466HVD 多用途乘用车

SVW6476HVD 多用途乘用车

发动机：DPL (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (埃贝赫排气技术(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）：5QD 181 AB (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

或

发动机：DPL (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (埃贝赫排气技术(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）：5QD 181 AB (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

或

发动机：DPL (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：5QD 178 DA (埃贝赫排气技术(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）：5QD 181 AB (埃贝赫排气技术(上海)有限公司)

SVW6466JVD 多用途乘用车

SVW6466JVD 多用途乘用车

发动机：DKX (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 BA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

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: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

或

发动机：DKX (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 BA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

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: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

或

发动机：DKX (上汽大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 BA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 CA (上海佛吉亚红湖排气系统有限公司)

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: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

**3、广汽本田汽车有限公司**

GHA6490BBC6AHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB11 (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：B40 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-TKN (上海马勒滤清系统有限责任公司)

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)

**4、北京北电科林电子有限公司**

BDK5030XJC08 检测车

发动机：CAF488WQGJ (长安福特汽车有限公司)

机外净化器： A2A4CDT (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置： CCG-002 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: KB3G-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LB3G-9G444-\*\* (Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：B3C5HHT (庄信万丰（上海）化工有限公司)

BDK5020XJC01 检测车

发动机：B237R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：B237RF (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00010580 (天津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）：B237RG (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

BDK5020XJC02 检测车

发动机：B237R (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：B237RF (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：B00010580 (天津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）：B237RG (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

**5、江铃汽车股份有限公司**

JX1032PSD6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JMC N356 454 GS1 (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）：JMC N356 454 GS2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX1033PSB6 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JMC N356 454 GS1 (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）：JMC N356 454 GS2 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

**6、中国第一汽车集团有限公司**

CA7307HA6T 轿车

发动机：CA6GV30TD-03 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：右: 1205340-DB31 (长春佛吉亚排气系统有限公司)

　　　　　　左: 1205140-DB31 (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 4.9 (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: 1205340-DB31 (康宁(上海)有限公司)

　　　　　　　　　　　左: 1205140-DB31 (康宁(上海)有限公司)

**7、福建新龙马汽车股份有限公司**

FJ1020BAA2 载货汽车

发动机：LJ469Q-AEB (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：R25F01A029 (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: 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）：R25F01A029 (福建德日环保科技股份有限公司)

FJ1020BAB3 载货汽车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

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: 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）：R25F01A038 (福建德日环保科技股份有限公司)

FJ5020CCYE3 仓栅式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

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: 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）：R25F01A038 (福建德日环保科技股份有限公司)

FJ5020XXYE2 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

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: 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）：R25F01A038 (福建德日环保科技股份有限公司)

**8、江西昌河汽车有限责任公司**

CH7140FCC23 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)

**9、山东唐骏欧铃汽车制造有限公司**

ZB1020RSC2L 多用途货车

发动机：JLE-4G18TDC (浙江吉利汽车有限公司)

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：HA2300H (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: LSF 4.2 (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)

**10、奇瑞汽车股份有限公司**

SQR6450CHEVT1C 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：前: 153ABV (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

　　　　　　后: 153AAM (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155ABH (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: 681 (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: 681 (日本特殊陶业株式会社)

**11、山东凯马汽车制造有限公司**

KMC5038XXYQA318D6 厢式运输车

KMC1038QA318S6 载货汽车

KMC1038QA318D6 载货汽车

KMC5038XXYQA318S6 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：KA16KRT-DF (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (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）：KA16KRG-G (山东艾泰克环保科技股份有限公司)

**12、浙江吉利汽车有限公司**

MR6501D01 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

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 (浙江吉利动力总成有限公司)

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)

MR6501DPHEV01 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：82634466 (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）：82634466 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (浙江吉利动力总成有限公司)

机外净化器：82634466 (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）：82634466 (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

**13、重庆长安汽车股份有限公司**

SC6469AEA6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-20 (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: 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)

SC7154CAB6 轿车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-19 (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: 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)

SC1031TMS6B1 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：CZ75ZSDK (重庆长安汽车股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2000-B (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)

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：CZ75ZSDK (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）：KB01ZB0K (重庆长安汽车股份有限公司)

**14、东风小康汽车有限公司**

DXK6410PKH 多用途乘用车

发动机：DK12C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.2L-Ⅵ-1 (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: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.2L-Ⅵ-1 (东风小康汽车有限公司)

或

发动机：DK12C (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XK1.2L-Ⅵ-2 (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: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：XK1.2L-Ⅵ-2 (东风小康汽车有限公司)

**15、长城汽车股份有限公司**

CC1031RS21A 多用途货车

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 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-F05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC2030BE21H 越野乘用车

发动机：E20CB (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 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-E04 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

CC6470AH04A 多用途乘用车

发动机：GW4B15D (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (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-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC6470AH08A 多用途乘用车

发动机：GW4B15C (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (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-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC6470AH24A 多用途乘用车

发动机：GW4B15D (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (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-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

CC6480AL02BHEV 混合动力多用途乘用车

发动机：GW4B15D (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：GWTG-B03 (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-F04 (精诚工科汽车系统有限公司)

**16、重庆迪马工业有限责任公司**

DMT5030XTXBJ 通信车

发动机：278912 (梅赛德斯-奔驰)

机外净化器：右: KT0394 (EBERSPAECHER)

　　　　　　左: KT0394 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (Kayser)

氧传感器：前: OS 0007; (BOSCH)

　　　　　后: OS 0005 (NTK)

**17、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW5028CCYSP6Z 仓栅式运输车

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-19 (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: OXY22 (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-A2-03 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

或

发动机：L3C (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-19 (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: OXY22 (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-A2-03 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

LZW6461GA6 多用途乘用车

发动机：280T (柳州上汽汽车变速器有限公司柳东分公司)

机外净化器：CONV-B10-03 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：前: OXY22 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: OXY26 (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-A4-10 (昆明贵研催化剂有限责任公司)

**18、上汽大通汽车有限公司**

SH5032XLLC1GC 疫苗冷链车

发动机：20L4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：CATCC70601 (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）：CATCC70602 (太仓世钟汽车配件有限公司)

**19、奇瑞商用车（安徽）有限公司**

SQR5030XLCH08 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：1205AB9 (宁波科森净化器制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：K09-1208010 (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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-Y09A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KS601 (宁波科森净化器制造有限公司)

**20、东风本田汽车有限公司**

DHW6501R9HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：LFB12 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：B50 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC240-TKN (上海马勒滤清系统有限责任公司)

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)

**21、宇通客车股份有限公司**

ZK5032XSW3 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术(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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

或

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术(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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

ZK5039XJH46 救护车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术(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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

**22、意大利玛莎拉蒂股份公司**

M2H26B1R 乘用车

发动机：670053350 (Maserati)

机外净化器：右: CAT 240 R00 (Faurecia)

　　　　　　左: CAT 240 L00 (Faurecia)

燃油蒸发控制装置：G22B151100Y (STANT)

氧传感器：前: UAA3002 (NTK)

　　　　　后: AZA1001 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: GPF 240 R00 (Faurecia)

　　　　　　　　　　　左: GPF 240 L00 (Faurecia)

**23、河南新飞专用汽车有限责任公司**

XKC5036XSW6S 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术(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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

**24、苏州罗伦士汽车制造股份有限公司**

RLX5037XSW 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术（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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

**25、高碑店市龙程汽车制造有限公司**

HWZ5030XJH 救护车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (埃贝赫排气技术(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）：PF0071 (天纳克(中国)有限公司)

**26、德国宝马汽车公司**

X4 xDrive25i 11DT 越野乘用车

发动机：B48B20A (BMW AG)

机外净化器：9 797 850 (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：9 453 473 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：9 798 827 (EBERSPACHER SHA)

X4 xDrive30i 31DT 越野乘用车

发动机：B48B20B (BMW AG)

机外净化器：9 797 850 (FAURECIA)

燃油蒸发控制装置：9 453 473 (KAUTEX TEXTRON)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: ZFAS-S3.1 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：9 798 827 (EBERSPACHER SHA)

**27、神龙汽车有限公司**

DC6456KLDB16 多用途乘用车

发动机：5G06 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4420 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

DC6456KXDB16 多用途乘用车

发动机：5G06 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (东风佛吉亚（襄阳）排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4420 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

DC6479KLGB16 多用途乘用车

发动机：5G06 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4422 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

DC6479KLHB16 多用途乘用车

发动机：5G06 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (东风佛吉亚(襄阳)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4422 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

DC7166KSBB 轿车

发动机：5G06 (神龙汽车有限公司)

机外净化器：前: TR PSA K770 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

　　　　　　后: TR PSA K783 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：PSA 4420 (MAHLE(shanghai))

氧传感器：前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：F035 (武汉佛吉亚通达排气系统有限公司)

**28、比亚迪汽车有限公司**

BYD7152WT6HEVB10 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (佛吉亚排气控制技术开发（上海）有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (佛吉亚排气控制技术开发（上海）有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

BYD7152WT6HEVB11 插电式混合动力轿车

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (佛吉亚排气控制技术开发（上海）有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

或

发动机：BYD472QA (比亚迪汽车有限公司)

机外净化器：前: KD67511 (佛吉亚排气控制技术开发（上海）有限公司)

　　　　　　后: KD64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC150A (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)

**29、河北长安汽车有限公司**

SC5022XXYDEAG6 厢式运输车

发动机：DAM15KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：前: CZ75ZS6G-2 (重庆长安汽车股份有限公司)

　　　　　　后: CZ40ZS6G-2 (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 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

**30、重庆长安跨越商用车有限公司**

CKS1034FRD6B1 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)

CKS1034FRS6B1 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)

CKS1034FRS6B2 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)

CKS5034XLCFRD6B1 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：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)

CKS5034XXYFRD6B1 厢式运输车

发动机：DAM16KR (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：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)

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 (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)

**31、江西五十铃汽车有限公司**

JXW1031FSG 多用途货车

JXW5030XXYFSG 厢式运输车

JXW5031XXYFSG 厢式运输车

JXW1030FSG 多用途货车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：EJ0091CH0AA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：前: DS7A-9Y460-EA (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-DC (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：EJ0091CH0BA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)