附件1

**2022年度第十七批达国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、江西江铃汽车集团改装车股份有限公司**

JX5036XKCZJTA6 检测车

发动机：ECOBOOST4G20B6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：REX1A6 (巴斯夫催化剂(上海)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-\*\* (Robert Bosch GmbH)

　　　　　后: LK21-9G444-\*\* (Robert Bosch GmbH)

颗粒捕集器（GPF）：REX2A6 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

**2、山东格莱宝汽车有限公司**

LWT5030XSWBC1 商务车

发动机：274920 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：KT6074 (EBERSPAECHER)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (KYS)

氧传感器：前: OS 0007 (BOSCH)

　　　　　后: OS 0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF 0071 (TENNECO)

**3、奥特多克汽车服务有限公司**

双行 X6 xDrive40i 越野乘用车（宝马平行进口）

发动机：B58B30C (BMW AG)

机外净化器：8 631 626 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7 475 674 (Kayser)

氧传感器：前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.2 (NTK)

**4、顶级豪华车制造有限公司**

平纳克尔LAND CRUISER 5.7L 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：3UR (TOYOTA)

机外净化器：右前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　右后: X89 (TOYOTA)

　　　　　　左前: TN7 (TOYOTA)

　　　　　　左后: X89 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77740-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

**5、加拿大派拉蒙汽车有限公司**

司威偲 牧犸人 WRANGLER 越野乘用车（克莱斯勒平行进口）（4座）

发动机：N (FCA US LLC)

机外净化器：699 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：52029779AD (KAYSER)

氧传感器：前: ZFAS-U (NTK)

　　　　　后: OZAS-S (NTK)

司威偲 蛟斗仕 GLADIATOR 越野货车（克莱斯勒平行进口）（4座）

发动机：G (FCA US LLC)

机外净化器：右: 835 (Benteler)

　　　　　　左: 857 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：68350418AA (KAYSER)

氧传感器：右前: OZAS-S (NTK)

　　　　　右后: OZAS-S (NTK)

　　　　　左前: OZAS-S (NTK)

　　　　　左后: OZAS-S (NTK)

**6、弗雷诺希斯汽车有限公司**

弗镭诺希斯 公佯RAM 1500 越野货车（道奇平行进口）

发动机：TNXE (CHRYSLER GROUP LLC)

机外净化器：右: 992AB10832AM2511 (FAUR)

　　　　　　左: 992AB10832AM2801 (FAUR)

燃油蒸发控制装置：72143003 (MAHLE)

氧传感器：右前: 68500306\*\* (NTK)

　　　　　右后: 68224424\*\* (NTK)

　　　　　左前: 685003033\*\* (NTK)

　　　　　左后: 68497499\*\* (NTK)

**7、上海晓奥享荣汽车工业装备有限公司**

XTA5032XFZD 福祉车

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)

**8、捷豹路虎有限公司(Jaguar Land Rover Limited)**

F-PACE (DJ5K1) 越野乘用车

发动机：PT306 (JAGUAR LAND ROVER LIMITED)

机外净化器：前: KAT237 (EBERSPACHER)

　　　　　　后: KAT244 (EBERSPACHER)

燃油蒸发控制装置：9G9N-9D653-A\* (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）：KAT244 (EBERSPACHER)

**9、广汽三菱汽车有限公司**

GMC6476A 多用途乘用车

发动机：4B40 (广汽三菱汽车有限公司)

机外净化器：前: AQF (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

　　　　　　后: ANT (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6RS1B (上海马勒滤清器系统有限责任公司)

氧传感器：前: 216500-650\* (电装（中国）投资有限公司广州分公司)

　　　　　后: 150200 811\* (电装（中国）投资有限公司广州分公司)

颗粒捕集器（GPF）：ANT (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

**10、上汽大众汽车有限公司**

SVW71419DT 轿车

发动机：DLE (上海大众动力总成有限公司)

机外净化器：5QD 166 CA (上海天纳克排气系统有限公司)

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 (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 CB (上海天纳克排气系统有限公司)

**11、瑞典沃尔沃汽车有限公司**

XC90 T8 LCH5FD1 插电式混合动力越野乘用车(新能源汽车)

发动机：B4204T56 (Powertrain Engineering Sweden AB)

机外净化器：CAT-DOA (faurecia)

燃油蒸发控制装置：CAN-HAA (KFTC)

氧传感器：前: OXS-DAA (DENSO)

　　　　　后: OXS-DCA (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DOA (faurecia)

**12、比亚迪汽车工业有限公司**

BYD7150YT6HEV7 插电式混合动力轿车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC210B (广东恒勃滤清器有限公司)

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)

QCJ6520MT6HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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)

QCJ6520MT6HEV1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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)

QCJ6520MT6HEV2 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (长沙佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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：BYD476ZQC (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：GS6J3024-D1 (比亚迪汽车工业有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC190 (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)

**13、浙江吉利汽车有限公司**

MR6453DCHEV02 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE15-ESZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-STA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PTP (庆海特汽车排气系统有限公司)

MR6463D24 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

机外净化器：TWC (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：CAN-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

机外净化器：TWC (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：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司 )

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

MR6463D25 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDH (极光湾科技有限公司)

机外净化器：CAT-DBA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CAT-DFA (普赫姆汽车技术（台州）有限公司)

MR6463D26 多用途乘用车

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

机外净化器：TWC (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：CAN-DCY (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDC (极光湾科技有限公司)

机外净化器：TWC (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：CAN-GAA (凯塞汽车系统（长春）有限公司)

氧传感器：前: OXS-DAA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: OXS-DBA (电装（中国）投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

MR6463DCHEV01 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：DHE15-ESZ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (重庆海特汽车排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：CAN-STA (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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PTP (重庆海特汽车排气系统有限公司)

**14、河北雷萨重型工程机械有限责任公司**

BJ5030XLC-LX 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：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)

**15、一汽-大众汽车有限公司**

FV6523LCQEA 多用途乘用车

发动机：DME (Volkswagen AG Komponente Salzgitter Germany)

机外净化器：3QG 178 EA (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: UE06 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：3QG 181 AD (长春佛吉亚排气系统有限公司 ;长春佛吉亚排气系统有限公司 )

或

发动机：DME (Volkswagen AG Komponente Salzgitter Germany)

机外净化器：3QG 178 EA (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: UE06 (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　后: LD11 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：3QG 181 AE (长春佛吉亚排气系统有限公司 ;长春佛吉亚排气系统有限公司 )

**16、上汽通用五菱汽车股份有限公司**

LZW1028SLGHUH 载货汽车

LZW1028LGHUH 载货汽车

LZW1028GHU 载货汽车

LZW1028SGHU 载货汽车

发动机：LJM20B (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：CONV-B5-28 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: OXY27 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A4-21 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

LZW5024XDWEQU 流动服务车

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)

LZW6481CTUA 多用途乘用车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

LZW6481DWUA 多用途乘用车

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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: 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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

或

发动机：LJO (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B9-17 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：CNS0009 (柳州市格林利福新技术有限公司)

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-A5-09 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

**17、江铃汽车股份有限公司**

JX6497PC6 多用途乘用车

发动机：ECOBOOST4G20D6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT013 (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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT014 (无锡威孚环保催化剂有限公司)