附件1

**2022年度第二十三批达国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

JX5033XGCZSA76 工程车

发动机：JX4G20A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT029 (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）：JEGAT030 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX5036XJQZK6 警犬运输车

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、一汽丰田汽车有限公司

TV650027HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：A25F (一汽丰田发动机(长春)有限公司)

机外净化器：前: F0080 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: PB7 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-07040 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E310 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-0R120 (无锡电装汽车部件有限公司)

或

发动机：A25H (一汽丰田发动机(天津)有限公司)

机外净化器：前: F0080 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: PB7 (天津三五汽车部件有限公司)

燃油蒸发控制装置：77704-07040 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

氧传感器：前: 89467-0E310 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-0R120 (无锡电装汽车部件有限公司)

TV6520HEV 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：前: F0080 (天津三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: PD7 (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: 89467-0E310 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: 89467-0R120 (无锡电装汽车部件有限公司)

# 3、沧州爱旅房车科技有限公司

ALV5025XJCV6 检测车

发动机：LSI (上汽通用五菱汽车股份有限公司)

机外净化器：CONV-B5-10 (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: 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-A7-01 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 4、唐山保靓汽车配件有限公司

YLP5033XDYCC 电源车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-B01 (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）：GWCHZH-B02 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 5、顶级豪华车制造有限公司

平纳克尔Subaru Ascent 越野乘用车（斯巴鲁平行进口）

发动机：FA24 (株式会社斯巴鲁)

机外净化器：前: AD8\*\* (SAKAMOTO)

　　　　　　后: AD8\*\* (SAKAMOTO)

燃油蒸发控制装置：42035\*\*\*\*\* (MAHLE)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (NTK)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (NTK)

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

RANGE ROVER (MR5V1) 插电式混合动力越野乘用车

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：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）：KAT244 (EBERSPACHER)

RANGE ROVER (NR5V1) 插电式混合动力越野乘用车

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：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）：KAT244 (EBERSPACHER)

RANGE ROVER SPORT (PR5W1) 插电式混合动力越野乘用车

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：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）：KAT244 (EBERSPACHER)

# 7、美国联合太平洋集团

新桦兴 Bronco 越野乘用车（福特平行进口）（5座）

发动机：P (FORD)

机外净化器：右: MB3G-5E212-\*\* (EBER)

　　　　　　左: MB3G-5E214-\*\* (EBER)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9E857-\*\* (MAHLE)

氧传感器：右前: MB3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　右后: MB3G-9G444-\*\* (NTK)

　　　　　左前: MB3G-9Y460-\*\* (BOSCH)

　　　　　左后: MB3G-9G444-\*\* (NTK)

# 8、安徽智锐汽车有限公司

WZR5030XSWC 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)

WZR5033XSWC 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)

WZR5036XSWC 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)

# 9、上海伟昊汽车技术股份有限公司

WHH5036XSW 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT6078 (普赫姆汽车技术（上海）有限公司)

　　　　　　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)

# 10、东风本田汽车有限公司

DHW6472R7HEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LFB16 (东风本田汽车有限公司)

机外净化器：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：MC226-3E7 (广州马勒滤清系统有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：E41 (武汉金丰汽配有限公司)

# 11、精英团队汽车集团有限公司

鼎中GR86 乘用车(丰田平行进口)(4座)

发动机：FA24 (株式会社斯巴鲁　大泉工厂)

机外净化器：前: FCB19 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

　　　　　　后: RCB00 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035CC000 (MAHLE Filter Systems Japan Corporation)

氧传感器：前: 22641AA830 (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: 22690AB130 (DENSO CORPORATION)

# 12、德国奥迪汽车股份有限公司

A4 45 T F4HDMTAQ6R0 乘用车

发动机：DMT (AUDI AG)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (Eberspaecher)

A5 45 T F5SDMTAQ6R0 乘用车

发动机：DMT (AUDI AG)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：8W0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (Eberspaecher)

A6 40 T F2ADMTCF6R1 乘用车

发动机：DMT (AUDI AG)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (Eberspaecher)

A7 40 T F2SDMTCF6R1 乘用车

发动机：DMT (AUDI AG)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (Eberspaecher)

A7 45 T F2SDMTAF6R1 乘用车

发动机：DMT (AUDI AG)

机外净化器：8W0 178 DA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (Eberspaecher)

A8L 45 T F8GDUVAQ6R1 乘用车

发动机：DUV (AUDI AG)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Q7 45 T 4MXDUVAQ6R1 乘用车

发动机：DUV (AUDI AG)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Q7 45 T 4MXDUVAQ6R2 乘用车

发动机：DUV (AUDI AG)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Q8 45 T F1SDUVAQ6R1 乘用车

发动机：DUV (AUDI AG)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

Q8 45 T F1SDUVAQ6R2 乘用车

发动机：DUV (AUDI AG)

机外净化器：4M0 178 GA (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (KAYSER)

氧传感器：前: UE06 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

　　　　　后: LD11 (CERAMIC SENSOR CO.,LTD. (NTK))

颗粒捕集器（GPF）：8W0 181 BB (faurecia)

# 13、上汽大众汽车有限公司

SVW6449HTD 多用途乘用车

发动机：DUT (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：5Q0 196 A (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)

SVW65311FV 多用途乘用车

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 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 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

或

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 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 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

或

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 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 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

# 14、浙江吉利汽车有限公司

MR6471DCHEV01 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：STANT1800 (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)

MR7152D31 轿车

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

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：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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

或

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

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：GL1700Ⅵ (天津市格林利福新技术有限公司)

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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 15、梅赛德斯奔驰股份公司

Mercedes-AMG GT 50 4MATIC+ 6B3A10 (290659) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

Mercedes-AMG GT 50 4MATIC+ 6B3B10 (290659) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

Mercedes-AMG GT 50 6B3A10 (290658) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

Mercedes-AMG GT 50 6B3B10 (290658) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

Mercedes-AMG GT 53 4MATIC+ 6B3A10 (290661) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

Mercedes-AMG GT 53 4MATIC+ 6B3B10 (290661) 轿车

发动机：256930 (梅赛德斯奔驰股份公司)

机外净化器：前: KT0405 (Boysen)

　　　　　　后: KT0465 (Boysen)

燃油蒸发控制装置：AF0033 (Delphi)

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0013 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：PF0100 (Boysen)

# 16、江苏悦达起亚汽车有限公司

YQZ7140TSGE6 轿车

发动机：G4LD (江苏悦达起亚汽车有限公司)

机外净化器：03BL0 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-J4500 (可附特汽车零部件制造（北京）有限公司)

氧传感器：前: 39210-03AA0 (WOOJIN INDUSTRY CO.,LTD)

　　　　　后: 39210-03AA5 (HYUNDAI KEFICO CORPORATION)

颗粒捕集器（GPF）：G03CF0 (盐城世钟汽车配件有限公司)

# 17、一汽-大众汽车有限公司

FV7152FCDEG 轿车

发动机：DSV (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 FA (天纳克富晟(天津)汽车零部件有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 GA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (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 EA (天纳克富晟(天津)汽车零部件有限公司)

或

发动机：DSV (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 FA (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 GA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (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 EA (成都天纳克富晟汽车零部件有限公司)

FV7159HBDEG 轿车

发动机：DSV (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 FA (佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 GA (长春佛吉亚排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (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 EA (佛山天纳克一汽富晟汽车零部件有限公司)

或

发动机：DSV (一汽-大众汽车有限公司)

机外净化器：前: 5QD 166 FA (天纳克富晟(天津)汽车零部件有限公司)

　　　　　　后: 5QD 178 GA (佛吉亚(成都)排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：5Q0 196 A (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 EA (天纳克富晟(天津)汽车零部件有限公司)

FV7204MCDEG 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：5Q0 196 A (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：5Q0 196 A (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：5Q0 196 A (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)

# 18、东风汽车有限公司

DFL6470NJTM1HEV 混合动力多用途乘用车

发动机：KR15 (东风汽车有限公司)

机外净化器：6RM (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6RS1B (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT7310R (DENSO CORPORATION)

　　　　　后: HMLGT4451R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6RT (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6470VATM1 多用途乘用车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：DF6 (马瑞利汽车零配件(广州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 7Y000 (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：DF8 (广州三五汽车部件有限公司)

DFL6470VJTW2 多用途乘用车

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: 5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5NN0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6470VTTW1 多用途乘用车

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: 5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5NN0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL6470VTTW2 多用途乘用车

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: 5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5NN0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：5NY (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

DFL7201VBTF2 轿车

发动机：MR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：DF6 (马瑞利汽车零配件（广州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6CT0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: H8201333811 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: HMLGT4937R (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6CB (广州三五汽车部件有限公司)

DFL7201VUTF2 轿车

发动机：KR20 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 6JN (马瑞利(广州)有限公司郑州分公司)

　　　　　　后: 6AN (马瑞利（广州）有限公司郑州分公司)

燃油蒸发控制装置：14950 6CB0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　后: H8201575684 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：6AN (马瑞利（广州）有限公司郑州分公司)

# 19、河北长安汽车有限公司

SC5021XXYAAR6 厢式运输车

SC5021XXYAAP6 厢式运输车

SC5021XXYAAQ6 厢式运输车

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)

SC6453AEA6 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)

# 20、北京奔驰汽车有限公司

BJ6486PAL1 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：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0450 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

BJ6486PEAL1 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：前: KT0416 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0450 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0054 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：中: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　前: OS0012 (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: OS0014 (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：PF0098 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 21、广汽本田汽车有限公司

GHA6471RAC6A 多用途乘用车

发动机：L15CK (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-8 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6471RAC6B 多用途乘用车

发动机：L15CK (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-8 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

GHA6471RAC6C 多用途乘用车

发动机：L15CK (东风本田发动机有限公司)

机外净化器：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

燃油蒸发控制装置：F13/12-235-8 (东莞双叶金属制品有限公司)

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)

颗粒捕集器（GPF）：E56 (佛山市丰富汽配有限公司)

# 22、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW1020SEQU 载货汽车

LZW1020EQUA 载货汽车

LZW1020EQU 载货汽车

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)

LZW1030SLGHUB 载货汽车

LZW1030LGHUB 载货汽车

LZW1030LGHUD 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-B5-39 (上海歌地催化剂有限公司)

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-A4-26 (上海歌地催化剂有限公司)

LZW5025XXYEQU 厢式运输车

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)

LZW6389EQU 多用途乘用车

LZW5022XXYEQUA 厢式运输车

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)

LZW6410EQU 多用途乘用车

LZW5025XXYEQUA 厢式运输车

LZW6410EQVU 多用途乘用车

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)

# 23、英国宾利汽车有限公司

BENTAYGA V8 23550 乘用车

发动机：DCU (BENTLEY MOTORS LIMITED)

机外净化器：4N0 166 AB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：4M0 181 DB (Boysen)

BENTAYGA V8 EWB 23550 乘用车

发动机：DCU (BENTLEY MOTORS LIMITED)

机外净化器：4N0 166 AB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4M0 196 (Kayser)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：4M0 181 DB (Boysen)

FLYING SPUR V8 23550 乘用车

发动机：CVD (BENTLEY MOTORS LIMITED)

机外净化器：971 178 AC (Boysen )

燃油蒸发控制装置：T971025 (Delphi)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (Boysen )

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (Boysen )

FLYING SPUR V8 23550N1 乘用车

发动机：CVD (BENTLEY MOTORS LIMITED)

机外净化器：971 178 AC (Boysen)

燃油蒸发控制装置：T971025 (Delphi)

氧传感器：前: UE06 (NTK)

　　　　　后: LD11 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (Boysen)

# 24、长城汽车股份有限公司

CC1030RS22A 多用途货车

CC1030RS22D 多用途货车

发动机：GW6Z30 (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：右前: GWCHZH-E16 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　左前: GWCHZH-E16 (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）：右后: GWKLQ-E08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　　　　　　左后: GWKLQ-E08 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 25、广汽乘用车有限公司

GAC6510MDA6E 多用途乘用车

发动机：4B20J1 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520502 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

　　　　　　后: 11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

燃油蒸发控制装置：2140003CAD00 (廊坊华安汽车装备有限公司)

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）：11320600 (佛吉亚(广州)汽车部件系统有限公司三水分公司)

# 26、厦门金龙联合汽车工业有限公司

XMQ5030XJH66 救护车

发动机：V22H (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：LY-KL-70003 (南皮县绿源环保设备有限公司)

燃油蒸发控制装置：KS-001 (厦门信源环保科技有限公司)

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）：LY-KL-70004 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

# 27、上汽通用汽车有限公司

SGM6523UBA3 多用途乘用车

发动机：LXH (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23LUV3 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: U21 (NTK)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH7903 (佛吉亚排气控制技术(烟台)有限公司)

# 28、浙江豪情汽车制造有限公司

HQ6471D01 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 (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDJ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDJ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (哈尔滨艾瑞排放控制技术股份有限公司)

或

发动机：JLH-4G20TDJ (极光湾科技有限公司)

机外净化器：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (浙江达峰汽车技术有限公司)

HQ6471D02 多用途乘用车

发动机：BHE15-EFZ (极光湾科技有限公司)

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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 29、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR6460F16A 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：1205AD5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AD5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

SQR6460F16TA 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：1205AD5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：SQRE4T15C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AD5 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：QR614 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 30、成都高原汽车工业有限公司

RX6453D03 多用途乘用车

发动机：JLB-4G14TB (极光湾科技有限公司)

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：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: LSF 4 (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)

或

发动机：JLB-4G14TB (极光湾科技有限公司)

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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

RX6453M02 多用途乘用车

发动机：JLB-4G14TB (极光湾科技有限公司)

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：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: LSF 4 (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)

或

发动机：JLB-4G14TB (极光湾科技有限公司)

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：GL1700 (天津市格林利福新技术有限公司)

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）：JL (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 31、福龙马集团股份有限公司

FLM5032TYHCC6 路面养护车

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-Y01A (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)