附件1

**2025年度第七批达国六排放标准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、安徽江淮汽车集团股份有限公司

HFC7150DREEV5 插电式增程混合动力轿车

发动机：M8000PHD (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：1045110HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：R01 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EGR型号：F01R00Y266 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD,BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：＞0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：1045130HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

HFC7150DREEV6 插电式增程混合动力轿车

发动机：M8000PHD (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：1045110HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：R01 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EGR型号：F01R00Y266 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD,BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：＞0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：1045130HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 2、安徽省赫菲特汽车有限公司

ZWW5030XSWHEV 混合动力商务车

TV65020HEV

发动机：A25H (一汽丰田发动机（天津）有限公司)

ECU型号：89661-08780 (天津电装电子有限公司)

燃油蒸发控制装置：非整体仅控制加油系统 (迪安汽车部件（天津）有限公司)

氧传感器：89467-0E320 (无锡电装汽车部件有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：12204-F2020 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

EGR型号：25620 F2030 (爱三(天津)汽车部件有限公司)

活性炭型号：KMAQ3 (江西省七星炭材科技有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

# 3、程力汽车集团股份有限公司

CL5033XZH6AYH 指挥车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

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

　　　　　　左前: 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：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右后: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

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

# 4、东风汽车股份有限公司

EQ5036XXYD60Q6HAC 厢式运输车

发动机：LJ4A16QG (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

# 5、华晨宝马汽车有限公司

BMW6495CX 多用途乘用车

BMW6495BX 多用途乘用车

发动机：B48B20H (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A4F 948 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

# 6、洛杉矶改装（香港）有限公司

诺琳泽 NUOLINZE VSL 多功能乘用车（奔驰平行进口）

发动机：254920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：后: NL490200 (NUOLINZE)

　　　　　　前: NL490201 (NUOLINZE)

燃油蒸发控制装置：NL490303 (NUOLINZE)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

# 7、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6480CHEVT284 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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

SQR6500REEVEHY2 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

SQR6500REEVEHY4 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

# 8、浙江吉利汽车有限公司

MR6521DPHEV101 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLM-4G15TD (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰(上海)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL (上海马勒滤清系统有限责任公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰(上海)汽车技术有限公司)

# 9、中国第一汽车集团有限公司

CA5031XFZHA6PHEVTX 插电式混合动力福祉车

发动机：CA4GC20TDH-42 (中国第一汽车集团有限公司)

ECU型号：FDG3 (富赛汽车电子科技有限公司)

机外净化器：1130010-QC11 (廊坊华安汽车装备有限公司)

燃油蒸发控制装置：1205540-QC11 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014010-45L (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：1207010AUC01 (浙江银轮新能源热管理系统有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1/0.26/0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205570-QC11 (天纳克一汽富晟（长春）汽车零部件有限公司)

CA5031XFZHA6T 福祉车

发动机：CA4GC20TD-35 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-QD02 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205510-QD02 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

# 10、重庆长安汽车股份有限公司

SC5031XYKTMD6B1 翼开启厢式车

发动机：SFG16C (重庆渝安淮海动力有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDY (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：后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KB01ZB0Y (重庆长安汽车股份有限公司)

# 11、安徽江淮汽车集团股份有限公司

HFC7150DREEV5 插电式增程混合动力轿车

发动机：M8000PHD (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：1045110HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：R01 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EGR型号：F01R00Y266 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD,BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：＞0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：1045130HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

HFC7150DREEV6 插电式增程混合动力轿车

发动机：M8000PHD (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：1045110HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：11304S4C (合肥昊翔汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：R01 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

EGR型号：F01R00Y266 (联合汽车电子有限公司)

活性炭型号：BAX1100LD,BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：＞0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：1045130HX6 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 12、程力汽车集团股份有限公司

CL5033XZH6AYH 指挥车

发动机：E30Z (长城汽车股份有限公司)

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

　　　　　　左前: 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：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：右后: GWKLQ-G01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

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

# 13、东风汽车股份有限公司

EQ5036XXYD60Q6HAC 厢式运输车

发动机：LJ4A16QG (柳州五菱柳机动力有限公司)

机外净化器：TWC-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

燃油蒸发控制装置：TF2600 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：后: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

　　　　　前: AY083 (苏州奥易克斯汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-LAFG-06 (柳州五菱柳机动力有限公司)

# 14、华晨宝马汽车有限公司

BMW6495CX 多用途乘用车

BMW6495BX 多用途乘用车

发动机：B48B20H (华晨宝马汽车有限公司)

机外净化器：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

燃油蒸发控制装置：5 A4F 948 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：后: LSF6 (BOSCH)

　　　　　前: LSU5.2 S (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：5 A34 217 (波森尾气系统(沈阳)有限公司)

# 15、洛杉矶改装（香港）有限公司

诺琳泽 NUOLINZE VSL 多功能乘用车（奔驰平行进口）

发动机：254920 (Mercedes-Benz AG)

机外净化器：后: NL490200 (NUOLINZE)

　　　　　　前: NL490201 (NUOLINZE)

燃油蒸发控制装置：NL490303 (NUOLINZE)

氧传感器：后: OS0014 (NTK)

　　　　　前: OS0012 (NTK)

# 16、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6480CHEVT284 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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

SQR6500REEVEHY2 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

SQR6500REEVEHY4 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (安徽省锦瑞汽车部件有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

ECU型号：MG1US028 (联合汽车电子有限公司)

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：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014AAF (合肥恒信动力科技股份有限公司)

EGR型号：111ABM (奇瑞汽车股份有限公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (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)

# 17、浙江吉利汽车有限公司

MR6521DPHEV101 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：JLM-4G15TD (极光湾科技有限公司)

ECU型号：MG1US708 (联合汽车电子有限公司)

机外净化器：JL (艾瑞鸿泰(上海)汽车技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：STANT2000 (斯丹德汽车系统(苏州)有限公司)

氧传感器：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：GL (上海马勒滤清系统有限责任公司)

活性炭型号：BAX1500 (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JL (艾瑞鸿泰(上海)汽车技术有限公司)

# 18、中国第一汽车集团有限公司

CA5031XFZHA6PHEVTX 插电式混合动力福祉车

发动机：CA4GC20TDH-42 (中国第一汽车集团有限公司)

ECU型号：FDG3 (富赛汽车电子科技有限公司)

机外净化器：1130010-QC11 (廊坊华安汽车装备有限公司)

燃油蒸发控制装置：1205540-QC11 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

氧传感器：后: LSF4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：1014010-45L (江苏宝时达动力科技有限公司)

EGR型号：1207010AUC01 (浙江银轮新能源热管理系统有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：≥0.1/0.26/0.336 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205570-QC11 (天纳克一汽富晟（长春）汽车零部件有限公司)

CA5031XFZHA6T 福祉车

发动机：CA4GC20TD-35 (中国第一汽车集团有限公司)

机外净化器：1205510-QD02 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

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：后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：1205510-QD02 (天纳克富晟（长春）汽车零部件有限公司)

# 19、重庆长安汽车股份有限公司

SC5031XYKTMD6B1 翼开启厢式车

发动机：SFG16C (重庆渝安淮海动力有限公司)

机外净化器：CZ75ZSDY (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：后: S1D32 (重庆小康动力有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：KB01ZB0Y (重庆长安汽车股份有限公司)