附件1

**2024年度第十批达国六排放标准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、北京汽车集团越野车有限公司

BJ2030V41MSHEV 插电式增程混合动力越野乘用车

发动机：A156T2H (北京汽车动力总成有限公司)

机外净化器：B60VSC15B6L (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：V1553GA (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (BOSCH)

　　　　　后: LSF 4 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：B60VSG15B6L (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 2、通用汽车有限责任公司

TAHOEL3B1B47 乘用车

发动机：L3B (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：NA2267 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：85589317 (Phinia)

氧传感器：前: LU52TD59 (ROBERT BOSCH LLC)

　　　　　后: 150200 (DENSO MANUFACTURING TENNESSEE INC)

颗粒捕集器（GPF）：NA8605 (KATCON)

YUKONL3B1B47 乘用车

发动机：L3B (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：NA2267 (KATCON)

燃油蒸发控制装置：85589317 (Phinia)

氧传感器：前: LU52TD59 (ROBERT BOSCH LLC)

　　　　　后: 150200 (DENSO MANUFACTURING TENNESSEE INC)

颗粒捕集器（GPF）：NA8605 (KATCON)

# 3、幸运七汽车有限公司

仕家 库礼南 Mansory Cullinan 越野乘用车(劳斯莱斯平行进口)

发动机：N74B68A (BMW AG)

机外净化器：右: 8 654 970 (BOYSEN)

　　　　　　左: 8 654 970 (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：7356534 (Kayser)

氧传感器：右前: LSU 5.2 (Bosch)

　　　　　右后: LSF-XPF 50 (Bosch)

　　　　　左前: LSU 5.2 (Bosch)

　　　　　左后: LSF-XPF 50 (Bosch)

# 4、河北览众专用汽车制造有限公司

LZR5030XLJCCE24 旅居车

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 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）：GWKLQ-F05 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 5、株式会社木星

速巴鲁 WRX 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: RCB01 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

　　　　　　后: FCB23 (SAKAMOTO INDUSTRY CO.,Ltd)

燃油蒸发控制装置：42035FL000 (FUTABA)

氧传感器：前: 22641\*\*\*\*\* (NTK)

　　　　　后: 22690\*\*\*\*\* (NTK)

# 6、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6482CHEVT261 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)

# 7、郑州日产汽车有限公司

ZN5035TXUUCK6C 巡逻车

发动机：QR25 (东风汽车有限公司)

机外净化器：前: 4KL (广州三五汽车部件有限公司)

　　　　　　后: 6YW (马瑞利汽车零配件(广州)有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 5JG0A (上海马勒滤清系统有限责任公司)

氧传感器：前: HMLGT8072R (DENSO)

　　　　　后: HMLGT4451R (NTK)

# 8、重庆长安专用汽车有限公司

SC5033XLJPYCA6HEV 插电式增程混合动力旅居车

发动机：JL486ZQ6 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-31 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: 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)

# 9、北京现代汽车有限公司

BH6480MKAS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH6480MKBS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH6481MKAS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH6481MKBS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH6482MKAS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

BH6483MKAS 运动型乘用车

发动机：G4NN (山东现代威亚汽车发动机有限公司)

机外净化器：2J740 (佛吉亚(青岛)排气系統有限公司)

燃油蒸发控制装置：31420-GH000 (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: LSU 5.2 (Hyundai KEFICO Corporation)

　　　　　后: LSF X4 TSP (Hyundai KEFICO Corporation)

颗粒捕集器（GPF）：G2J510 (北京世钟汽车配件有限公司)

# 10、柳州蒲菱汽车科技有限公司

LPL5029XSHQUA/LAR 售货车

LZW5028XXYLEQUAZ/LAR 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-B5-40 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CN50008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：OXY25/OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-06 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

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-B5-40 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

燃油蒸发控制装置：CN50008 (柳州舜泽尔汽车零部件有限公司)

氧传感器：OXY25/OXY23 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：GPF-A2-06 (巴斯夫催化剂(上海)有限公司)

# 11、玛汝曼汽车公司

 萨尔法 MRTN3 多功能乘用车（丰田平行进口）（6座）

发动机：7GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: R31C30 (SANGO)

　　　　　　右后: TK4 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C30 (SANGO)

　　　　　　左后: TK4 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77020-\*\*\*\*\* (DENSO)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

# 12、北京理想汽车有限公司

LXA6493SHEVX03 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：4316765 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：LAA-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: C5090661 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090671 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

LXA6502SHEVX09 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: C5090661 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090671 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: C5090661 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090671 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: C5090661 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090671 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

或

发动机：L2E15M (四川理想新晨科技有限公司)

机外净化器：3343602 (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：X03-11300011 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: C5090661 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090671 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

# 13、安徽江淮汽车集团股份有限公司

HFC5030XLCPV4E5B4S-2 冷藏车

HFC5030XLCPV4E6B4S-2 冷藏车

发动机：HFC4GB3-3E (安徽江淮汽车集团股份有限公司)

机外净化器：前: 1200116 (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：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)

颗粒捕集器（GPF）：前: 1200507 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 14、开心汽车有限公司

车驰慧 GLS450 越野乘用车（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：中: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　前: KT04\*\* (BOYSEN)

　　　　　　后: KT04\*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：AF00\*\* (Kayser(KYS))

氧传感器：前: OS0012 (NTK)

　　　　　后: OS0014 (NTK)

# 15、丰田汽车集团有限公司

泰达行 ALC35 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：V35A (TOYOTA)

机外净化器：右: R700\*0F (FUTABA)

　　　　　　左: L700\*0F (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)

颗粒捕集器（GPF）：右: R700\*0R (FUTABA)

　　　　　　　　　　　左: L700\*0R (FUTABA)

# 16、长安马自达汽车有限公司

CAM7154BASHEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：JL473QJ (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-41 (佛吉亚排气控制技术（重庆）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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

CAM7155BASHEV 插电式增程混合动力轿车

发动机：JL473QJ (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-41 (佛吉亚排气控制技术（重庆）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: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

# 17、北京市政中燕工程机械制造有限公司

BSZ5025XXHC6B 救险车

发动机：G20TGDI3 (云内动力股份有限公司)

机外净化器：G20TGDI-171 (无锡恒和环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104112-TB10R (石通瑞吉亚太电子（苏州）有限公司)

氧传感器：前: OSL (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

　　　　　后: RE94 (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：G20TGDI-172 (无锡恒和环保科技有限公司)

# 18、江西江铃汽车集团旅居车有限公司

JRV5030TSYZA6 宿营车

发动机：ECOBOOST4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT032 (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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT025 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JRV5036XLJZKA6-S 旅居车

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)

# 19、北京奔驰汽车有限公司

BJ6486SEALHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：254920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：中: KT0440 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　前: KT0439 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

　　　　　　后: KT0441 (波森尾气系统(廊坊)有限公司)

燃油蒸发控制装置：AF0055 (凯塞汽车系统(长春)有限公司)

氧传感器：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）：PF0094 (佛吉亚排气控制系统(北京)有限公司)

# 20、重庆长安汽车股份有限公司

SC6481GAA6HEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：JL473QJ (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-41 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: 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)

SC6481GAB6HEV 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：JL473QJ (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-41 (重庆长安汽车股份有限公司)

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: 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)

# 21、上海辅恒汽车技术有限公司

FHA5030XSW 商务车

发动机：ECOBOOST4G20C6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGATO09 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：MED17 (联合汽车电子有限公司)

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)

# 22、长城汽车股份有限公司

CC1030RS25DPHEV 插电式混合动力多用途货车

CC1031RS25DPHEV 插电式混合动力多用途货车

发动机：GW4N20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-F02 (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-G05 (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)

CC1032QD23A 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-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：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-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)

CC5020XGCUA23A 工程车

CC5020XGCUA03A 工程车

发动机：GW4C20B (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-H18 (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-H01 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

CC6480CW22A 多用途乘用车

发动机：GW4N20A (长城汽车股份有限公司)

机外净化器：GWCHZH-G02 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

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-G02 (保定市屹马汽车配件制造有限公司)

# 23、北汽福田汽车股份有限公司

BJ5032XLC5JV6-13 冷藏车

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)

# 24、江铃汽车股份有限公司

JX1037PSFF6 多用途货车

发动机：JX4G23A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：JEGAT023 (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: LSU5.2 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: 3M51-9F472-\*\* (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT024 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX6472PF6 多用途乘用车

发动机：ECOBOOST4G15G6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT026 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG003 (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）：JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

或

发动机：ECOBOOST4G15G6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT026 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG003 (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）：JEGAT027 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

JX6497PC6PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

JX6472PF6PHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：GE15A6L (江铃汽车股份有限公司)

机外净化器：前: JEGAT043 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

　　　　　　后: JEGAT044 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：CCG006 (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)

# 25、上汽通用五菱汽车股份有限公司

LZW6461KBUPHEVB1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

LZW6461KBUPHEVB3 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

LZW6470KBUPHEVA1 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

或

发动机：LBG (柳州赛克科技发展有限公司)

机外净化器：CONV-B10-09 (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)

# 26、沃勒（天津）汽车制造有限公司

WLP5033XLJ 旅居车

发动机：G (FCA US LLC)

机外净化器：右: 910 (Benteler)

　　　　　　左: 909 (Benteler)

燃油蒸发控制装置：68350418\*\* (KAYSER)

氧传感器：右前: 68291423\*\* (NTK)

　　　　　右后: 68224424\*\* (NTK)

　　　　　左前: 68224424\*\* (NTK)

　　　　　左后: 68224424\*\* (NTK)

# 27、意大利兰博基尼汽车公司

REVUELTO 可外接充电式混合动力汽车

发动机：L545 (意大利兰博基尼汽车公司)

机外净化器：右: 07M 166 AC (MHG)

　　　　　　左: 07M 166 AD (MHG)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：右前: UE06 (Ceramic Sensor)

　　　　　右后: LD11 (Niterra)

　　　　　左前: UE06 (Niterra)

　　　　　左后: LD11 (Ceramic Sensor)

颗粒捕集器（GPF）：47B 181 (Bosch)

# 28、本陶拉伊阿鲁工厂

戴纳肯 Super Bee MT 乘用车（道奇平行进口）（5座）

发动机：TNXE (FCA US LLC)

机外净化器：右: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

　　　　　　左: 10832H\*\*\*\*\* (FAUR)

燃油蒸发控制装置：P68401344\*\* (Stant)

氧传感器：右前: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　右后: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左前: 051491\*\*\*\* (NTK)

　　　　　左后: 051491\*\*\*\* (NTK)

# 29、宁波耐克萨斯专用车有限公司

NBK5032XSW1 商务车

发动机：7GR (TOYOTA MOTOR CORPORATION)

机外净化器：右前: R31C30 (SANGO)

　　　　　　右后: TK4 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C30 (SANGO)

　　　　　　左后: TK4 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77020-\*\*\*\*\* (DENSO)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

# 30、上汽大通汽车有限公司

SH5021XFZN1GD 福祉车

发动机：20A4E (上海汽车集团股份有限公司)

机外净化器：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：SV52 (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）：SV5161006 (上海天纳克排气系统有限公司)

# 31、上汽通用汽车有限公司

SGM6470DBCHEV 插电式混合动力运动型乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：15LD22 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM6525UCCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM6525UDCHEV 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：LAX (上汽通用汽车有限公司)

机外净化器：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：24LGP2 (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: P61 (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

　　　　　后: H6R (电装(中国)投资有限公司上海分公司)

颗粒捕集器（GPF）：CH9427 (克康(上海)排气控制系统有限公司)

SGM7205EBA6 轿车

发动机：LSY (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

机外净化器：NA3787 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：19LE24 (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）：NA3787 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

# 32、合众新能源汽车股份有限公司

THZ7150SHEVS405 插电式增程混合动力轿车

发动机：DAM15HE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DC (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

THZ7150SHEVS411 插电式增程混合动力轿车

发动机：DAM15HE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DC (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

THZ7150SHEVS412 插电式增程混合动力轿车

发动机：DAM15HE (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：1205DC (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：1130DA (可附特汽车零部件制造(北京)有限公司)

氧传感器：前: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　后: C5090821 (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

# 33、奇瑞商用车（安徽）有限公司

SQR6460CHEVF28 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：1205AG7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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）：1205AG7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRH4J15 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F19-1208010 (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）：1205AG7 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

SQR6500F26CA 多用途乘用车

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (太仓世钟汽车配件有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (太仓世钟汽车配件有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J20 (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：1205AG8 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：F26-1208010 (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）：1205AF6 (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

# 34、重庆庆铃专用汽车有限公司

QL5030XGCAGGWJ 工程车

QL5030XGCCGHWJ 工程车

QL5030XGCAGHWJ 工程车

发动机：CE18 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: QL-CE18-TWC1 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: QL-CE18-TWC2 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104112-TB10R (石通瑞吉亚太电子（苏州）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）：QL-CE18-GPF (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

或

发动机：CE18 (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：前: QL-CE18-TWC1 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

　　　　　　后: QL-CE18-TWC2 (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104112-TB10R (石通瑞吉亚太电子（苏州）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）：QL-CE18-GPF (浙江邦得利环保科技股份有限公司)

# 35、保时捷股份公司

Cayenne turbo hybrid A361 插电式混合动力越野乘用车

发动机：DWH (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　右后: 4M0 178 JA (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　左后: 4M0 178 JA (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：右前: UE07 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE07 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4M0 181 FA (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 FA (BOYSEN)

Cayenne turbo hybrid A362 插电式混合动力越野乘用车

发动机：DWH (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　右后: 4M0 178 JA (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 B (BOYSEN)

　　　　　　左后: 4M0 178 JA (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 (KAYSER)

氧传感器：右前: UE07 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE07 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4M0 181 FA (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 4M0 181 FA (BOYSEN)

# 36、联合太平洋公司

新桦兴 G550 越野乘用车（奔驰平行进口）（5座）

发动机：176980 (戴姆勒股份公司)

机外净化器：右: KT A070 (Eberspaecher)

　　　　　　左: KT A070 (Eberspaecher)

燃油蒸发控制装置：AF 0048 (KYS)

氧传感器：右前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　右后: OS0005 (NTK)

　　　　　左前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　左后: OS0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PFA008 (Eberspaecher)

　　　　　　　　　　　左: PFA008 (Eberspaecher)

# 37、江西五十铃汽车有限公司

JXW5031XXHFSG 救险车

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)