附件1

**2024年度第四批达国六排放标准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、美国联合太平洋集团

新桦兴 缆胜 RANGE ROVER 越野乘用车（路虎平行进口）（5座）

发动机：PT306 (Jaguar Land Rover Limited)

机外净化器：前: KAT237 (EBER)

　　　　　　后: KAT244 (EBER)

燃油蒸发控制装置：CAN01\* (Delphi)

氧传感器：中: OZAS-S4.1 (NTK)

　　　　　前: ZFAS-U3 (NTK)

　　　　　后: OZAS-S4.1 (NTK)

新桦兴 飒搏班 Suburban 5.3L 乘用车（通用平行进口）(7/8座)

发动机：L84 (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：右: 1269 5806 (Tenneco)

　　　　　　左: 1269 5807 (Tenneco)

燃油蒸发控制装置：84050971 (DELPHI)

氧传感器：右前: 150200-2050 (DENSO)

　　　　　右后: 12670253 (NTK)

　　　　　左前: 150200-2000 (DENSO)

　　　　　左后: 12670253 (NTK)

## 2、赛力斯汽车有限公司

SKE6500SSHEVA5S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA42SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

SKE6520SSHEVA2S 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15RT (重庆小康动力有限公司)

机外净化器：XCA42SS0 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

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: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

## 3、日本丰田汽车公司

TJH252L-GNZZZC3 运动型乘用车

TJH252L-GNZZZC2 运动型乘用车

TJH252L-GNZZZC4 运动型乘用车

发动机：T24A (TOYOTA)

机外净化器：前: 25131 (SANGO)

　　　　　　后: 25131 (SANGO)

燃油蒸发控制装置：77740-60630 (AISAN)

氧传感器：前: 89467-60270 (DENSO)

　　　　　后: 89467-60280 (DENSO)

颗粒捕集器（GPF）：25131 (SANGO)

## 4、郑州日产汽车有限公司

ZN5027XGCUCN6A 工程车

ZN5027XGCU5N6A 工程车

发动机：2TZH (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：2TZH-TWC-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：14950 2HD0B (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：2TZH-GPF-01 (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

## 5、奇瑞汽车股份有限公司

SQR6473T18TBE 多用途乘用车

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (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）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (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）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (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）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

或

发动机：SQRF4J16C (奇瑞汽车股份有限公司)

机外净化器：153AEZ (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：155AAF (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）：153AFA (杰锋汽车动力系统股份有限公司)

## 6、上汽大众汽车有限公司

SVW73025HK 轿车

发动机：DLZ (AUDI HUNGARIA Zrt.)

机外净化器：8W0 166 BB (Boysen)

燃油蒸发控制装置：4N0 196 B (廊坊华安汽车装备有限公司)

氧传感器：前: UE06 (Niterra)

　　　　　后: LD11 (Niterra)

颗粒捕集器（GPF）：右: 4N0 181 AB (Boysen)

　　　　　　　　　　　左: 4N0 181 AB (Boysen)

## 7、和合加利福尼亚汽车集团公司

英路 吉姆伲 SJ515Z 越野乘用车（铃木平行进口）

发动机：K15B (SUZUKI)

机外净化器：前: 78R-\*\*\* (FMI)

　　　　　　后: 78R-\*\*\* (FMI)

燃油蒸发控制装置：80T0 (UNO MINDA)

氧传感器：前: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　后: 150200-\*\*\*\* (DENSO)

## 8、合肥长安汽车有限公司

SC6479ADH6 多用途乘用车

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (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)

颗粒捕集器（GPF）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

或

发动机：JL473ZQ7 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-30 (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: 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）：CZ30ZS6G-30 (重庆长安汽车股份有限公司)

## 9、青岛索尔汽车有限公司

QJM5031XXJ 血浆运输车

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)

## 10、北京理想汽车有限公司

LXA6493SHEVX01 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 (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)

LXA6493SHEVX02 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 (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)

或

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)

LXA6502SHEVX05 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 (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)

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)

LXA6502SHEVX06 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 (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)

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)

LXA6502SHEVX07 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 (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)

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)

LXA6502SHEVX08 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 (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)

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)

LXA6511SHEVX06 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 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

LXA6511SHEVX07 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 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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)

LXA6511SHEVX08 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 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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)

LXA6511SHEVX09 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 (南京佛吉亚排气控制技术有限公司)

燃油蒸发控制装置：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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：X01-11300011 (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)

LXA6520SHEVX05 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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

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：X01-11300011 (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)

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：X02B-11300011 (可附特汽车零部件制造（北京）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)

## 11、上海汽车集团股份有限公司

CSA5021XLHGFA 教练车

发动机：15FCD (上汽动力科技（郑州）有限公司)

机外净化器：CATCZ087 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (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: LX4T (联合汽车电子有限公司)

CSA5021XLHGFM 教练车

发动机：15FCD (上汽动力科技（郑州）有限公司)

机外净化器：CATCZ087 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (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: LX4T (联合汽车电子有限公司)

CSA5022XLHGFA 教练车

发动机：15FCD (上汽动力科技（郑州）有限公司)

机外净化器：CATCZ087 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (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: LX4T (联合汽车电子有限公司)

CSA5022XLHGFM 教练车

发动机：15FCD (上汽动力科技（郑州）有限公司)

机外净化器：CATCZ087 (优美科汽车催化剂（苏州）有限公司)

燃油蒸发控制装置：AP31951H0 (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: LX4T (联合汽车电子有限公司)

## 12、湖北五环专用汽车有限公司

HCQ5031TCXEQ6WZ 除雪车

发动机：DAM16KLQ (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：前: 516KL-1205020-07 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

　　　　　　后: 516KL-1205030-03 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：1104810-VK0101 (十堰市普莱德汽车零件股份有限公司)

氧传感器：前: LDS-Y09A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

　　　　　后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：516KL-1205030-03 (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

## 13、克蒂（天津）汽车有限公司

JTW5034XSWG1 商务车

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)

## 14、比亚迪汽车有限公司

QCJ2040ST6HEV1 插电式混合动力越野乘用车

发动机：BYD487ZQD (比亚迪汽车工业有限公司)

机外净化器：前: HC6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

　　　　　　后: HC64005 (比亚迪汽车有限公司)

燃油蒸发控制装置：CC250 (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: LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：HC6J3024 (比亚迪汽车有限公司)

## 15、和合加利福尼亚汽车集团公司

克罗迪 PT80 越野乘用车（丰田平行进口）

发动机：1GR (TOYOTA)

机外净化器：右前: R31C90 (TOYOTA)

　　　　　　右后: TM1 (TOYOTA)

　　　　　　左前: L31C90 (TOYOTA)

　　　　　　左后: TM1 (TOYOTA)

燃油蒸发控制装置：77704-\*\*\*\*\* (AISAN)

氧传感器：右前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　右后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左前: 89467-\*\*\*\*\* (DENSO)

　　　　　左后: 89465-\*\*\*\*\* (DENSO)

## 16、重庆长安汽车股份有限公司

SC7154CBE6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (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 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SC7154CBF6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (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 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

SC7157BAE6HEV 插电式混合动力轿车

发动机：JL473Q5 (重庆长安汽车股份有限公司)

机外净化器：CZ75ZS6G-38 (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: 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、江苏焜驰汽车制造有限公司

SKP5032XSW 商务车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(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）：PF0102 (天纳克(中国)有限公司)

## 18、浙江星驰汽车有限公司

ZXC5034XBGA 流动办公车

发动机：274920 (北京奔驰汽车有限公司)

机外净化器：KT0466/KT0467 (普赫姆汽车技术(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：A4474700059 (KAYSER)

氧传感器：前: OS0007 (BOSCH)

　　　　　后: 0S0011 (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：PF0102 (天纳克（中国）有限公司)

## 19、添翼汽车贸易有限公司

艾嶝威 帕纳梅拉Panamera 4S B 乘用车（保时捷平行进口）

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 971 178 D (BOYSEN)

　　　　　　右后: 971 178 F (BOYSEN)

　　　　　　左前: 971 178 E (BOYSEN)

　　　　　　左后: 971 178 G (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T971024 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LP11A (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LP11A (NTK)

艾嶝威G63 B 越野乘用车（奔驰平行进口）

发动机：177980 (梅赛德斯奔驰股份公司 (戴姆勒股份公司))

机外净化器：右前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　右后: KT A047 (Sebring)

　　　　　　左前: KT A051 (Eberspaecher)

　　　　　　左后: KT A047 (Sebring)

燃油蒸发控制装置：AF 0034 (KAYSER)

氧传感器：右前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　右后: OS 0005 (NTK)

　　　　　左前: OS 0007 (Bosch)

　　　　　左后: OS 0005 (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: PF0059 (FECT)

　　　　　　　　　　　左: PF0059 (FECT)

## 20、本陶拉伊阿鲁工厂

戴纳肯 野玛 Mustang 5.0 乘用车（福特平行进口）（4座）

发动机：F (福特汽车公司)

机外净化器：右: \*\*\*\*-5E212-\*(\*)(\*)(\*) (FCM)

　　　　　　左: \*\*\*\*-5G232-\*(\*)(\*)(\*) (FCM)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*(\*)(\*)(\*) (BorgWarner)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*(\*)(\*)(\*) (NTK)

戴纳肯 飞弛 FLYING SPUR HYBRID 插电式混合动力乘用车（宾利平行进口）（5座）

发动机：DGP (Bentley Motors Limited)

机外净化器：右: 971 178 \*\* (BOYSEN)

　　　　　　左: 971 178 \*\* (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：T9710\*\* (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD11（\*） (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD11（\*） (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 971 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 971 181 (BOYSEN)

## 21、沃勒（天津）汽车制造有限公司

WLP5030XLJHD 混合动力旅居车

发动机：G (Ford Motor Company)

机外净化器：右前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　右后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

## 22、江西江铃集团晶马汽车有限公司

JMV5030GXFPW0.5 水雾消防车

发动机：4K31TD (沈阳航天三菱汽车发动机制造有限公司)

机外净化器：WF-4K31CHZH-01 (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：14950 2HD0B (东风富士汤姆森调温器有限公司)

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）：WF-4K31GPF-01 (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

## 23、广汽乘用车有限公司

GAC6520CHEVMDA6B 插电式混合动力多用途乘用车

发动机：4B20J2 (广州祺盛动力总成有限公司)

机外净化器：前: 02520601 (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：2140003CDE00 (恒勃控股股份有限公司)

氧传感器：前: ZFAS (常熟特殊陶业有限公司)

　　　　　后: LX4 (联合汽车电子有限公司)

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)

## 24、合众新能源汽车股份有限公司

THZ6480SHEVS321 插电式增程混合动力多用途乘用车

THZ6480SHEVS322 插电式增程混合动力多用途乘用车

发动机：H15R (重庆小康动力有限公司)

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

氧传感器：前: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　后: LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

## 25、保时捷股份公司

Panamera A311 乘用车

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021307 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

或

发动机：CSZ (保时捷股份公司)

机外净化器：右前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　右后: 976 178 A (BOYSEN)

　　　　　　左前: 976 178 (BOYSEN)

　　　　　　左后: 976 178 A (BOYSEN)

燃油蒸发控制装置：TPNP021305 (DELPHI)

氧传感器：右前: UE06 (NTK)

　　　　　右后: LD12S (NTK)

　　　　　左前: UE06 (NTK)

　　　　　左后: LD12S (NTK)

颗粒捕集器（GPF）：右: 976 181 (BOYSEN)

　　　　　　　　　　　左: 976 181 (BOYSEN)

## 26、江西钧天机械有限公司

JKF5030XLJD2 旅居车

发动机：G (Ford Motor Company)

机外净化器：右前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　右后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

　　　　　　左后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (TENNECO)

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\* (FoMoCo)

氧传感器：右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

## 27、上汽通用汽车有限公司

SGM6490NBX8 运动型乘用车

SGM6490NBA8 运动型乘用车

发动机：LXH (上汽通用动力科技（上海）有限公司)

机外净化器：NA2521 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)

燃油蒸发控制装置：23UC13 (博格华纳汽车零部件(宁波)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）：NA2521 (本特勒汽车系统(上海)有限公司)