附件1

**2025年度第十二批达国六排放标准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、北汽福田汽车股份有限公司

BJ5033XXHE6-H1 救险车

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：4K31TC0601GPF (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：GL-II (天津市格林利福新技术有限公司)

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: OSL (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：4K31TC0601GPF (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

# 2、铂镭特汽车公司

铂镭特 ESCALADE 6.2L 乘用车（凯迪拉克平行进口）（7座）

发动机：LT4 (通用汽车有限责任公司)

机外净化器：右: 812822\*\*\* (GM)

　　　　　　左: 812822\*\*\* (Ingevity)

燃油蒸发控制装置：34LK2\* (DELPHI)

氧传感器：右后: 126702\*\* (NTK)

　　　　　右前: U21 (NTK)

　　　　　左后: 126702\*\* (NTK)

　　　　　左前: U21 (NTK)

# 3、 河北中达凯专用车股份有限公司

ZDK5030TXB 沥青路面热再生修补车

发动机：DAN20L (哈尔滨东安汽车动力股份有限公司)

机外净化器：FT61024T (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：后: LDS-Y01A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

　　　　　前: LDS-Y08A (武汉菱电汽车电控系统股份有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：FT61024G (北汽福田汽车股份有限公司)

# 4、华晨雷诺金杯汽车有限公司

SY5035XQCL-H4S1BG9 囚车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：后: HCGWF2002R (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　前: HCGWF2002F (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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：后: RE94 (DELPHI)

　　　　　前: RE94 (DELPHI)

SY5035XXYL-H4SBG 厢式货车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：后: HCGWF2002R (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　前: HCGWF2002F (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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：后: RE94 (DELPHI)

　　　　　前: RE94 (DELPHI)

SY6535H4S3BG 轻型客车

发动机：1TZS (绵阳新晨动力机械有限公司)

机外净化器：后: HCGWF2002R (无锡威孚力达催化净化器有限责任公司)

　　　　　　前: HCGWF2002F (四川绵阳华元航升环保科技有限公司)

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：后: RE94 (DELPHI)

　　　　　前: RE94 (DELPHI)

# 5、江苏车驰汽车有限公司

SSC5030XSWHEV 商务车

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)

机外净化器：F0420 (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：后: 89467-08080 (无锡电装汽车部件有限公司)

　　　　　前: 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)

IUPR率：≥0.1 (无)

颗粒捕集器（GPF）：M54 (天津三五汽车部件有限公司)

# 6、克蒂（天津）汽车有限公司

JTW5038XSWC 商务车

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGAT047 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

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：后: LB3G-9G444-AD (BOSCH)

　　　　　前: R4A9-9Y460-AA (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

或

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGAT037 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9D653-\*\* (MAHLE Filter Systems Canada)

氧传感器：后: LB3G-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　前: R4A9-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

或

发动机：CAF488WQGK (长安福特汽车有限公司)

机外净化器：JEGAT037 (庄信万丰（上海）化工有限公司)

燃油蒸发控制装置：MB3G-9D653-\*\* (MAHLE Filter Systems Canada)

氧传感器：后: LB3G-9G444-\*\* (BOSCH)

　　　　　前: R4A9-9Y460-\*\* (常熟特殊陶业有限公司)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT038 (巴斯夫催化剂（上海）有限公司)

# 7、青岛福客特汽车有限公司

FKT5030XLJ 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：后: PK29-9G444-\*\* (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: E1GA-9Y460-\*\* (BOSCH)

颗粒捕集器（GPF）：JEGAT010 (无锡威孚环保催化剂有限公司)

# 8、郑州日产汽车有限公司

ZN1037U5B6D 多用途货车

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：后: RE94 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: OSL (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)

# 9、重庆菜德机械制造有限公司

CCD5032XLJ6HEV 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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子（重庆）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：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CA0 (重庆志阳电气有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：>0.1 (联合汽车电子(重庆)有限公司)

CCD5035XLJ6HEV 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)

ECU型号：PDCU8.0 (联合汽车电子（重庆）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：后: LSF4 TSP (联合汽车电子有限公司)

　　　　　前: LSU ADV (联合汽车电子有限公司)

曲轴箱污染物控制装置：YT020CA0 (重庆志阳电气有限公司)

活性炭型号：BAX1500/BAX1100LD (英杰维特投资有限公司)

IUPR率：>0.1 (联合汽车电子(重庆)有限公司)

# 10、重庆迪马工业有限责任公司

DMT5031XTX6 通信车

发动机：G (福特汽车公司)

机外净化器：右后: \*\*\*\*-5F297-\*\* (Tenneco)

　　　　　　右前: \*\*\*\*-5F297-\*\* (Tenneco)

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

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

燃油蒸发控制装置：\*\*\*\*-9E857-\*\* (福特汽车公司)

氧传感器：右后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　右前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)

　　　　　左后: \*\*\*\*-9G444-\*\* (Bosch)

　　　　　左前: \*\*\*\*-9Y460-\*\* (Bosch)