附件5

**2025年度第十八批达国四排放标准的摩托车**

(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、广东台田新能源科技有限公司

TT125T-4D 两轮摩托车

发动机：1P54QMI (台州市黄岩越雅发动机有限公司)

机外净化器：3911MC (常州市吴门环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：MH-8010-0200 (江门市民辉科技有限公司)

氧传感器：36533-GY6-001 (重庆和诚电器有限公司)

TT150T-5A 两轮摩托车

发动机：YY1P57MJ (台州市黄岩越雅发动机有限公司)

机外净化器：070742150CMC (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：80CC (浙江欧信环保科技有限公司)

氧传感器：OSM (上海谟绅电子技术有限公司)

# 2、洛阳北方易初摩托车有限公司

DY110-29D 两轮摩托车

发动机：DY152FMH-E (洛阳北方易初摩托车有限公司)

机外净化器：后: CHQ-D421002 (重庆辉虎催化剂有限公司)

　　　　　　前: CHQ-D350702 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HTG-T050 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：27H-03 (上海叶盛电气有限公司)

DY125-E 两轮摩托车

发动机：DY152FMI-7 (洛阳北方易初摩托车有限公司)

机外净化器：后: CHQ-C421002 (重庆辉虎催化剂有限公司)

　　　　　　前: CHQ-C350702 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：HTG-T100 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：27H-03 (上海叶盛电气有限公司)

# 3、雅马哈发动机株式会社

RNA31 两轮摩托车

发动机：N722E (雅马哈发动机株式会社)

机外净化器：BMEA (CATALER Co., Ltd.)

燃油蒸发控制装置：B7N (Aisan)

氧传感器：后: 1WS-00 (DENSO)

　　　　　前: 2CR-10 (DENSO)

# 4、浙江春风动力股份有限公司

CF400-15 两轮摩托车

发动机：272MQ-D (浙江春风动力股份有限公司)

机外净化器：6AQ7-CAT-00 (巴斯夫催化剂（桂林）有限公司)

燃油蒸发控制装置：6L30-360200 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：LSFMH (联合汽车电子有限公司)

# 5、浙江嘉爵摩托车制造有限公司

LC150T-12 两轮摩托车

发动机：QJ1P57MJ-11 (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：0709E009 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：OX-TGM-2 (浙江欧信环保科技有限公司)

氧传感器：0 258 020 001 (联合汽车电子有限公司)

# 6、浙江钱江摩托股份有限公司

QJ150T-15D 两轮摩托车

发动机：QJ157MJ-6D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：K14-8 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：T76 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

QJ150T-6M 两轮摩托车

发动机：QJ157MJ-6D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：K14-8 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：T76 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

QJ250-12F 两轮摩托车

发动机：QJ2V58MM-3D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：右后: P16-18 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　右前: H34-15 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：J48 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：后: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　前: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

QJ250T-9C 两轮摩托车

发动机：QJ1P70MM-D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：后: N51-1 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　前: N51 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：V30 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)