附件3

**2024年度第十三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、西藏新珠峰摩托车有限公司

ZF800GY-B 两轮摩托车

发动机：Z288MW (西藏新珠峰摩托车有限公司)

机外净化器：ZF800GY-CM (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：ZF800X (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

ZF800LS-A 两轮摩托车

发动机：Z288MW (西藏新珠峰摩托车有限公司)

机外净化器：ZF800GY-CM (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：ZF800X (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：LSF 4 (联合汽车电子有限公司)

# 2、重庆津沙摩托车制造有限公司

TD250-6 两轮摩托车

发动机：172MM (重庆津沙摩托车制造有限公司)

机外净化器：1407I002 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：GSGY-120 (重庆弓虽工页机械有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

# 3、德国宝马汽车公司

M1000XR 两轮摩托车

发动机：A10A10D (BMW AG)

机外净化器：右: 9445029 (TENNECO)

　　　　　　左: 9445029 (TENNECO)

空气喷射装置：7708937 (PIERBURG)

燃油蒸发控制装置：8404575 (SENTEC E&E CO., LTD.)

氧传感器：右前: ZU3 (Niterra Co., Ltd.)

　　　　　右后: ZS4 (Niterra Co., Ltd.)

　　　　　左前: ZU3 (Niterra Co., Ltd.)

　　　　　左后: ZS4 (Niterra Co., Ltd.)

# 4、南京金城机械有限公司

JC150ZD 正三轮摩托车

发动机：JC1P63MJ (南京金城机械有限公司)

机外净化器：H760 (江苏金胜汽摩排气系统有限公司)

燃油蒸发控制装置：G1L0 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：LSF4.2 (联合汽车电子有限公司)

# 5、江苏三鑫摩托车有限公司

SX125-8G 两轮摩托车

发动机：1P53FMI (重庆徳呈威科技有限公司)

机外净化器：DP 12014 (南京德普瑞克环保科技股份公司)

燃油蒸发控制装置：DPTM80 (南京德普瑞克环保科技股份公司)

氧传感器：WT01 (常州联德电子有限公司)

# 6、常州豪爵铃木摩托车有限公司

HJ300-5 两轮摩托车

HJ300-5A 两轮摩托车

HJ300-5C 两轮摩托车

发动机：257MN (常州豪爵铃木摩托车有限公司)

机外净化器：2H11 (三井金属(珠海)环境技术有限公司)

空气喷射装置：48H8 (江门逸和机电有限公司)

燃油蒸发控制装置：48H0 (江苏新中天塑业有限公司)

氧传感器：H2H0 (常熟特殊陶业有限公司)

或

发动机：257MN (常州豪爵铃木摩托车有限公司)

机外净化器：H2H0A (巴斯夫催化剂(桂林)有限公司)

空气喷射装置：48H0 (新鹰精器股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：48H0 (常州恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：H2H0 (常熟特殊陶业有限公司)

或

发动机：257MN (常州豪爵铃木摩托车有限公司)

机外净化器：H2H0A (巴斯夫催化剂(桂林)有限公司)

空气喷射装置：48H8 (江门逸和机电有限公司)

燃油蒸发控制装置：48H0 (江苏新中天塑业有限公司)

氧传感器：H2H0 (常熟特殊陶业有限公司)

或

发动机：257MN (常州豪爵铃木摩托车有限公司)

机外净化器：2H11 (三井金属(珠海)环境技术有限公司)

空气喷射装置：48H0 (新鹰精器股份有限公司)

燃油蒸发控制装置：48H0 (常州恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：H2H0 (常熟特殊陶业有限公司)

# 7、常州汉威洪都机车有限公司

HD150T-2C 两轮摩托车

发动机：1P59MJ (常州汉德机车工业有限公司)

机外净化器：DP10132 (南京德普瑞克环保科技股份公司)

燃油蒸发控制装置：HTG-ZV150 (南京德普瑞克环保科技股份公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

# 8、杭州土星动力科技有限公司

BD250-30 两轮摩托车

发动机：BD2V53MM (杭州土星动力科技有限公司)

机外净化器：右前: DP11257 (南京德普瑞克催化器有限公司)

　　　　　　右后: DP11260 (南京德普瑞克催化器有限公司)

　　　　　　左前: DP11257 (南京德普瑞克催化器有限公司)

　　　　　　左后: DP11260 (南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：HTG-ZV150 (南京德普瑞克催化器有限公司)

氧传感器：右: OSM (上海谟绅电子技术有限公司)

　　　　　左: OSM (上海谟绅电子技术有限公司)

# 9、广州大运摩托车有限公司

DY125T-26F 两轮摩托车

发动机：DY1P53QMI (广州大运摩托车有限公司)

机外净化器：M303E010 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY80 (江门市力翔机车部件有限公司)

氧传感器：27N-02 (上海叶盛电气有限公司)

# 10、重庆鑫源摩托车股份有限公司

XY250-27 两轮普通摩托车

发动机：170MM (重庆鑫源摩托车股份有限公司)

机外净化器：BT62100200SL (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：YP-200 (重庆弓虽工页机械有限公司)

氧传感器：28488580 (谟绅科技（重庆）有限公司)

# 11、川崎重工摩托车（泰国）制造有限公司

EX500J 两轮摩托车

发动机：EX500GE (川崎重工摩托车（泰国）制造有限公司)

机外净化器：KHI K 736 (Shinba Iron Works Corporation)

空气喷射装置：K05 (株式会社三国)

燃油蒸发控制装置：16164-0012 (ROKI Co., Ltd. )

氧传感器：前: AZD4003(Fr) (日本特殊陶业株式会社)

　　　　　后: AZD4003(Rr) (日本特殊陶业株式会社)

# 12、金浪科技有限公司

LK350TJ 两轮摩托车

发动机：1P77MP (金浪科技有限公司)

机外净化器：前: OXIN 1404L001 (浙江欧信环保科技有限公司)

　　　　　　后: OXIN 1404L001 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：J3AN (常州华洋三立滤机有限公司)

氧传感器：6XDF (广州天航实业有限公司)

# 13、洛阳金翌车业有限公司

JY150ZK-5D 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：BT53130300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：MOS62009 (温州市恒驰传感器有限公司)

JY150ZK-6D 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：BT53130300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：MOS62009 (温州市恒驰传感器有限公司)

JY150ZK-7D 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：BT53130300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：MOS62009 (温州市恒驰传感器有限公司)

JY150ZK-8D 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：BT53130300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：MOS62009 (温州市恒驰传感器有限公司)

YH150ZK-2D 正三轮摩托车

发动机：ZS162MJ-3S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：BT53130300 (重庆辉虎催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：61165-I361 (宁波利凯特环保科技有限公司)

氧传感器：MOS62009 (温州市恒驰传感器有限公司)