附件 5

2023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、五羊-本田摩托（广州）有限公司

WH100T-5B 两轮摩托车

发动机：WH150QMG-4 (五羊-本田摩托（广州）有限公司)

机外净化器：前: 2G3K1 (艾科卡特催化器丹阳有限公司)

　　　　　　后: 2G3K1 (艾科卡特催化器丹阳有限公司)

燃油蒸发控制装置：2GDA (广东恒勃滤清器有限公司)

氧传感器：DC3 (巩诚电装(重庆)有限公司)

# 2、 联合太平洋公司

雷森堡 JY1833ML 两轮摩托车

发动机：SC79E (本田技研工业株式会社　熊本制作所)

机外净化器：右: MKC A01 (MITSUI MINING & SMELTING CO.,LTD.)

　　　　　　左: MKC A01 (MITSUI MINING & SMELTING CO.,LTD.)

空气喷射装置：MCA (Toyodenso Co.,Ltd.)

燃油蒸发控制装置：MGSA (SENTEC)

氧传感器：右: FHE (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

　　　　　左: FHE (NGK SPARK PLUG CO., LTD.)

# 3、西藏新珠峰摩托车有限公司

ZF800GY-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)

# 4、威士泊动力科技（浙江）有限责任公司

KJW150T-A 两轮摩托车

发动机：QJ157MJ-8D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：WSB P02 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

# 5、台州市智龙科技有限公司

YY150T-6 两轮摩托车

发动机：1P57QMJ-7 (台州市智龙科技有限公司)

机外净化器：0707G013 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY200 (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：RMR00A06 (浙江荣茂电器股份有限公司)

# 6、台州市王野机车有限责任公司

WY150T-63E 两轮摩托车

发动机：1P57MJ (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：P407G013 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY80CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)

# 7、维铁（杭州）工业科技有限公司

AW500N 两轮摩托车

AW500

发动机：LX268MR (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：TEX2354 (巴斯夫（中国）有限公司)

燃油蒸发控制装置：TG3 (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：上: RE94 (重庆谟绅电子技术有限公司)

　　　　　下: RE94 (重庆谟绅电子技术有限公司)

# 8、江苏宗申车业有限公司

ZS150ZH-6E 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：ZS010 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZS150ZK-16E 正三轮摩托车

发动机：ZS156MJ-P (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化剂有限公司)

燃油蒸发控制装置：TY250CC (金华市合发科技有限公司)

氧传感器：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

# 9、河北福鸽车业有限公司

XFG200ZK-A 正三轮摩托车

XFG200ZK

发动机：ZS162FML-S (宗申产业集团有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化器有限公司)

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：SG (常州联德电子有限公司)

ZR200ZK 正三轮摩托车

XFG200ZK

发动机：ZS162FML-S (宗申产业集团有限公司)

机外净化器：ZS010 (南京德普瑞克催化器有限公司)

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：SG (常州联德电子有限公司)

# 10、长铃集团长春摩托车工业有限公司

CL250-F 两轮摩托车

发动机：CL253MM-W (江门长铃摩托车制造有限公司)

机外净化器：ZDJT20C (江门市资迪科技环保有限公司)

燃油蒸发控制装置：200PA (江门市银锋机车配件有限公司)

氧传感器：28488580 (德尔福（上海）动力推进系统有限公司)

# 11、浙江钱江摩托股份有限公司

BJ500GS-20A 两轮摩托车

发动机：BJ270MR-D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：P52-4 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：K67 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：右: 0258006974 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　左: 0258006974 (联合汽车电子有限公司)

QJ150T-7B 两轮摩托车

发动机：QJ1P57MJ-10D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：K14-4 (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)

QJ500-7B 两轮摩托车

QJ500GS-7A 两轮摩托车

发动机：QJ270MR-D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：P52-4 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：K67 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：右: 0258006974 (联合汽车电子有限公司)

　　　　　左: 0258006974 (联合汽车电子有限公司)

QJ600-12B 两轮摩托车

发动机：QJ4V61MS-D (浙江钱江摩托股份有限公司)

机外净化器：右前: PC2 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　右后: PC2 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　左前: PC2 (浙江益荣智能机械有限公司)

　　　　　　左后: PC2 (浙江益荣智能机械有限公司)

燃油蒸发控制装置：K67 (浙江钱江摩托股份有限公司)

氧传感器：右前: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　右后: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　左前: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

　　　　　左后: 28488580 (北京德尔福万源发动机管理系统有限公司)

# 12、江门市大长江集团有限公司

HJ125-8Q 两轮摩托车

HJ125-8X 两轮摩托车

发动机：156FMI-5D (江门市大长江集团有限公司)

机外净化器：前: H30A0 (三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ))

　　　　　　后: H3040 (三井金属(珠海)环境技术有限公司(MKCZ))

燃油蒸发控制装置：26H (厦门信源环保科技有限公司(SEnTEC))

氧传感器：H290 (巩诚电装(重庆)有限公司昆山分公司(DENSO))

HJ125T-25C 两轮摩托车

HJ125T-25D 两轮摩托车

发动机：1P52QMI-3 (江门市大长江集团有限公司)

机外净化器：H7N08 (中自环保科技股份有限公司(SINOCAT))

燃油蒸发控制装置：H7L0 (厦门信源环保科技有限公司(SEnTEC))

氧传感器：H7E1 (常熟特殊陶业有限公司(NTK))

或

发动机：1P52QMI-3 (江门市大长江集团有限公司)

机外净化器：H7N08 (中自环保科技股份有限公司(SINOCAT))

燃油蒸发控制装置：H7L0 (厦门信源环保科技有限公司(SEnTEC))

氧传感器：H7W0 (苏州工业园区传世汽车电子有限公司(TRAnS))

# 13、比亚乔股份有限公司

VESPA GTV 300 E5 两轮摩托车

发动机：MD31M (比亚乔股份有限公司)

机外净化器：中: 1A022438 (Basf Catalyst (Guilin) Co., Ltd)

　　　　　　前: 1A018334 (Basf Catalyst (Guilin) Co., Ltd)

　　　　　　后: 1A022438 (Basf Catalyst (Guilin) Co., Ltd)

燃油蒸发控制装置：309016 (SENTEC)

氧传感器：AZD5001 (NGK SPARK PLUGS (VIETNAM) CO.,LTD.)

# 14、吉鹏摩托车（泰国）有限公司

X300 两轮摩托车

发动机：LMLSC21T (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：LSC01-CM7 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：LSC01-TG (重庆远平高分子材料科技有限公司)

氧传感器：F01R00C008 (联合汽车电子有限公司)

# 15、金翌车业有限公司

JY200ZK-3D 正三轮摩托车

发动机：ZS162ML-S (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：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

WM200ZK-3D 正三轮摩托车

发动机：ZS162ML-S (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：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

ZY250ZK-2D 正三轮摩托车

发动机：ZS170MM-S (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)

# 16、洛阳北方企业集团有限公司

HLD125-E 两轮摩托车

发动机：HLD152FMI-2 (洛阳北方企业集团有限公司)

机外净化器：前: 35 70 (重庆辉虎催化器有限公司)

　　　　　　后: 42 100 (重庆辉虎催化器有限公司)

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)

# 17、江门市长华集团有限公司

LY500-R 两轮摩托车

发动机：ZT268MR (昆山柴特车辆科技有限公司)

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：RE94 (谟绅科技（重庆）有限公司)

# 18、杜卡迪摩托（泰国）有限公司 (Ducati Motor (Thailand) Co., Ltd.)

SCRAMBLER 2G 两轮摩托车

发动机：DPTEAG (Ducati Powertrain (Thailand) Co., Ltd.)

机外净化器：572.4.142.1A (巴斯夫催化剂（桂林）有限公司 BASF Catalysts (Guilin) Co., Ltd.)

空气喷射装置：59340531A (MIKUNI CORPORATION)

燃油蒸发控制装置：426.1.074.1A (China Ocean Enterprise Co., Ltd.)

氧传感器：前: LSF-XFP 50 (ROBERT BOSCH GMBH)

　　　　　后: LSF-XFP 50 (ROBERT BOSCH GMBH)

# 19、上海建设摩托车科技有限公司

DK400 两轮摩托车

发动机：268MQ-A (上海建设摩托车科技有限公司)

机外净化器：JL5317DB931KC (靖江市锦莲环保设备制造有限公司)

燃油蒸发控制装置：OX-TGM-1 (浙江欧信环保科技有限公司)

氧传感器：27H-03L (上海叶盛电气有限公司)

# 20、重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司

JL125T-26 两轮摩托车

发动机：1P52QMI-6 (重庆嘉陵嘉鹏工业有限公司)

机外净化器：070742130CA (台州欧信环保净化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：OX-TGM-2 (台州欧信环保净化器有限公司)

氧传感器：OSM (德尔福(上海)动力推进系统有限公司)

JL150T-2 两轮摩托车

发动机：1P57MJ (重庆隆鑫发动机有限公司)

机外净化器：P80952130CC (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：LVTG80 (浙江欧信环保科技有限公司)

氧传感器：0258020001 (联合汽车电子有限公司)