附件 5

**2020年度第十一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、广东大冶摩托车技术有限公司

ZT300-VX 两轮摩托车

发动机：ZT180MN-A (广东大冶摩托车技术有限公司)

机外净化器：DP 63.5/120-1 (南京德普瑞克催化器有限公司)

燃油蒸发控制装置：ZT250-S-F1 (江门市银锋机车配件有限公司)

氧传感器：LSF4 (联合汽车电子有限公司)

# 2、江门市大长江集团有限公司

HJ100T-12 两轮摩托车

发动机：1P50QMG-6 (江门市大长江集团有限公司)

机外净化器：H2907 (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))

# 3、雅马哈发动机株式会社

SG572 两轮摩托车

发动机：G3L9E (印尼雅马哈摩托车制造有限公司)

机外净化器：B1TA (PT. CATALER INDONESIA)

燃油蒸发控制装置：B2T-00 (信通交通器材股份有限公司)

氧传感器：2DP-20 (PT. DENSO INDNESIA)

# 4、重庆银钢科技（集团）有限公司

YG200BJ 边三轮摩托车

发动机：YG166FML-B (重庆银钢科技（集团）有限公司)

机外净化器：前: 42-100 (重庆辉虎催化剂有限公司)

　　　　　　后: 45-100 (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：MTMOS 2728 (重庆谟绅电子技术有限公司)

YG200J-8D 摩托车

发动机：YG166ML-A (重庆银钢科技（集团）有限公司)

机外净化器：53-120 (南京德普瑞克催化器有限公司)

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：MTMOS 2728 (重庆谟绅电子技术有限公司)

YG250J-2X 摩托车

发动机：YG165MM-B (重庆银钢科技(集团)有限公司)

机外净化器：53130300 (南京英斯威尔环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：YM200 (重庆远平汽车配件有限公司)

氧传感器：SG 06 (福爱电子（贵州）有限公司)

YG300BJ-A 边三轮摩托车

发动机：YG174MN-B (重庆银钢科技(集团)有限公司)

机外净化器：前: 45-60 (南京德普瑞克催化器有限公司)

　　　　　　后: 52-150 (南京德普瑞克催化器有限公司)

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 (重庆谟绅电子技术有限公司)

# 5、增城市奔马实业有限公司

SL250B 燃油边三轮

发动机：SL165FMM (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：ZS009 (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：ZS.OS.01 (常州联德电子有限公司)

# 6、重庆宗申机车工业制造有限公司

ZS250-15 两轮摩托车

发动机：ZS167FMM-S (重庆宗申发动机制造有限公司)

机外净化器：300012 (台州欧信环保净化器有限公司)

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：SG07 (福爱电子（贵州）有限公司)

# 7、济南杰迪机车科技有限公司

JD250-4A 两轮摩托车

发动机：JD172FMM (济南杰迪机车科技有限公司)

机外净化器：前: 14851JNHB000 (浙江欧信环保科技有限公司)

　　　　　　后: 14853JNHB000 (浙江欧信环保科技有限公司)

燃油蒸发控制装置：25H0 (天津市格林利福新技术有限公司)

氧传感器：Mini (成都兴光工业科技有限公司)

JD300-2L 两轮摩托车

发动机：JD182MN (杰迪机车科技有限公司)

机外净化器：前: 14851QNAA000 (浙江欧信环保科技有限公司)

　　　　　　后: 14853QNAA000 (浙江欧信环保科技有限公司)

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：UAM42100 (江苏惟哲新材料有限公司)