

垃圾桶检测项目 塑料垃圾桶检测办理

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 垃圾桶检测项目 塑料垃圾桶检测办理 |
| 公司名称 | 全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 光明区邦凯科技园 |
| 联系电话 | 13929216670 13929216670 |

产品详情

垃圾桶检测

自2019年起，响应国家层面加速推行垃圾分类制度，全国地级及以上城市全面启动生活垃圾分类工作。到2020年底，先行先试的46个重点城市，要基本建成垃圾分类处理系统。市场上各种款式的分类垃圾桶如雨后春笋般冒出来，销量大增供不应求。那么需求量暴增的垃圾桶质量是否有保证呢？因此分类垃圾桶的检测尤为重要，诺尔德检测已获得塑料垃圾桶的CMA资质，是专业的检测机构，现已全面开展此项检测。

检测范围

检测项目

检测标准

塑料垃圾桶

240L-垃圾桶、120L-垃圾桶 100L-垃圾桶、60L-垃圾桶 50L-垃圾桶环卫垃圾桶、挂车垃圾桶、物业垃圾桶、室内垃圾桶、市政垃圾桶、厨余垃圾桶等

溶积、尺寸、厚度、坠落试验、重锤冲击实验、滚轮承载能力试验、抗冷热性、邵氏硬度、脚踏翻盖机构可靠性试验、滚轮可靠行驶试验、台阶下落试验、吊挂部位可靠性试验等

CJ/T 280-2008塑料垃圾桶通用技术条件

室内塑料垃圾桶

外观、气味、容量偏差、耐温试验、高温试验、操作性、盛装能力、握手强度、内桶跌落试验

GB/T28797-2012室内塑料垃圾桶

抗褪色能力

GB/T16422.2-2014塑料实验室光源暴露试验方法

第2部分：氙弧灯

拉伸强度、断裂伸长率、弯曲强度、压缩强度、简支梁缺口冲击强度、氧指数、耐酸碱、维卡耐热

GB/T 1040.2-2006塑料 拉伸性能的测定

GB/T 9341-2008塑料 弯曲性能的测定

GB/T 1041-2008塑料 压缩性能的测定

GB/T 1043.1-2008塑料 简支梁冲击性能的测定

GB/T 2406.1-2008塑料 用氧指数法测定燃烧行为

GB/T11547-2008塑料 耐化学试剂性能的测定

GB/T 1633-2000 热塑性塑料维卡软化温度（VST）的测定