

环卫产品优质 户外分类垃圾桶

产品名称	环卫产品优质 户外分类垃圾桶
公司名称	宜兴市华通环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	规格:多款供选~0p 产地:江苏宜兴市 容积:50(可来电咨询)(L)
公司地址	宜兴市高塍镇赋村村
联系电话	0510-87892005 13961588291

产品详情

规格	多款供选~0p	产地	江苏宜兴市
容积	50(可来电咨询)(L)	厚度	3~5(mm)
材质	玻璃钢	形状	方形

户外分类垃圾桶--展示

产品属性仅供参考,欢迎来电(在线)咨询 联系人:周先生

【公司介绍】

东盛集团下属企业有---宜兴市华通环保设备有限公司和上海华同(通)体育设施有限公司。宜兴市华通环保设备有限公司是专业生产实验室设备和水处理环保产品的企业,占地面积为15000平方米,其中建筑面积为8000平方米,现有职工168人,工程技术人员12人,产品分五个系列近100个品种,年销售在5000万元以上,是同济大学联营定点企业。单位自建厂至今,产品已销往二十多个省市和地区,产品广泛使用在国家重点工程,如邯郸钢铁总厂,中原乙烯,茂名三十万吨乙烯等许多单位,并深得用户的一致好评。“质量第一,信誉第一”是我厂的立厂之本,立足国内,拓宽国际市场,结合实际,以科研单位为后盾,高科技为依托,高质量为生命,对产品质量只有起点没有终点,以不重视质量的职工为不合格职工,为建设和创造一个美好的工作生活环境为境界,每块净土的纯洁和美丽而竭尽全力,共同创造美好的未来。宜兴市华通环保设备有限公司—对质量的追求永无止境!

【温馨介绍】

玻璃钢垃圾桶:

玻璃钢是一种高分子复合材料(英文:fiberglass reinforced plastics 即f.r.p),采用这种材料制作的垃圾收集容器

为玻璃钢垃圾桶。玻璃钢材料最早应于国防、航天、航空等领域，随着科学技术的进步，逐渐在民用产品市场中也得到了广泛应用。采用玻璃钢材料制造垃圾桶，表面涂用耐紫外线照射和抗老化作用胶衣层，使产品外观鲜艳、色泽亮丽，深受各地市场的认可，同时玻璃钢果皮箱垃圾桶，还具有轻质高强、防腐防盗等特性。

1.材质、工艺：

垃圾桶采用优质玻璃纤维材料制作成型，其强度高、质量轻、韧性好、防腐蚀、色彩鲜艳、颜色持久、光洁度好的优点，受到广大用户及市民的好评。采用高质量的原料，其分子排列紧密均匀，另外，原料中加入抗紫外线剂，不易褪色；具有抗腐蚀，耐酸耐碱，无毒性，防冻耐热。

2.配件：

垃圾桶内配镀锌内胆1只（内胆材质介绍）。桶身带拉手，方便环卫工人作业。

3.适用范围：

本产品适用于街道、小区、学校、公园等公共场所，也可用于楼梯口等室内环境，不仅维护了环境的清洁卫生，更为您的城市添色彩！

4.产品保养与维护：

切勿用带酸性或碱性的清洁剂擦洗，只需用柔软的布沾少许工业酒精轻轻擦之即可光亮如新。室外使用时间一年时，可使用专用保护漆定期保养一次，操作简单方便。

【玻璃钢垃圾桶的标准】

复合材料（玻璃钢）果皮箱制品企业标准

一．范围：1．本标准规定本公司的复合材料果皮箱质量要求2．本标准不适应客户有特殊要求的委托加工产品。如果客户对某指标有特殊要求，则以客户要求作为标准。二．本标准的制订和修订权：本标准由长沙四星复合材料产品制造有限公司制订；本标准由长沙四星复合材料产品制造有限公司修订。三．引用标准：下列标准所包含的条文，通过在本标准中引用而构成本标准的条文。所有标准都会被修订，使用本标准时，应探讨使用下列标准最新版本的可能性。gb1447-83：玻璃钢增强塑料拉伸性能试验方法gb1449-83：玻璃纤维增强塑料弯曲性能试验方法gb2828-87：逐批检查计数抽样及抽样表（适用于连续批次的检查）gb3854-83：纤维增强塑料巴氏（巴柯尔）硬度试验方法gb/t8924-88：塑料燃烧性能试验方法，氧指数法gb1463-88：纤维增强塑料密度和相对密度试验方法gb2557-89：纤维增强塑料树脂含量测试方法gb/t3295-96：表面光泽度试验方法gb1451-81：冲击试验asimgb395：强制老化试验cielab：国际标准化委员会读色试验四．产品结构：

按产品实样为准五．技术指标：1．外观：外表面无划伤、污迹、气泡并且颜色均匀；2．

技术性能：应符合表达1所有规定要求。六．试验方法：序号 检验项目 试验方法 企业标准 备注1 自熄性 燃烧的烟头丢桶内 自熄2 高温性 100oc开水置于 200金属容器内，放置产品表面温度降至室温

表面涂层无开裂起泡现象3 表面抗老化层厚度 卡尺测量 不少于0.5mm4 结构层厚度 卡尺测量 大于2mm5 内胆铺层 燃烧检验 不少于三层6 抗冲击强度 100kg钢球自由落下冲击5次 无裂纹7 金属配套结构件厚度

卡尺测量 大于1.2mm七．检验规则：1．产品每500个为一批，生产不足500个也为一批；2．

抽样应有代表性，从每批产品中任意抽取3个检验。八．

产品包装：采用塑料泡泡纸包装，每个产品一个包装。九．贮存及运输：贮存及运输期间应严防重质。