

托盘检测范围详情

产品名称	托盘检测范围详情
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

拖盘检验范畴

木制托盘，塑胶托盘，一次性拖盘，pvc拖盘，不锈钢托盘，纸托盘，鸡蛋托盘，钢托盘，模压托盘，吹塑托盘，复合托盘，食品托盘等。

拖盘检测项目

蒸熏实验，成份含量检测，未知物检验，承载力检测，胶合强度检测，堆垛检测，抗拉强度检测，下望板强度试验，角跌落试验，抗压强度测试，含水量，原材料吸水能力检测，剪切试验，均载实验，抗弯强度实验，叉举实验，垫板或侧梁抗压强度实验，堆垛实验，底望板抗弯强度实验，翼拖盘抗弯强度实验，气囊抗弯强度实验，静态数据剪切试验，角跌落试验，裁切应力测试，顶望板边沿应力测试，垫板应力测试，静摩擦系数实验，滚动角实验、剪切试验(单层不想做)、顶望板边沿应力测试、垫板应力测试(侧梁不想做)、角跌落试验、自然环境解决GB/T4996-1996、含水量、胶合强度、静曲强度、甲醛含量标准GB/T17657-1999、载荷实验，载荷试验，垫板应力测试，翘曲度实验，角跌落试验，胶合强度，耐磨性能，含水量，压力试验等。（大量拖盘检测项目，您可咨询在线试验室技术工程师，给您详细解答。）

检验报告有什么主要用途?能帮你们处理那些问题?

- 1、销售报告。(市场销售需要提交第三方检测汇报，让自己的产品更具有性，让产品的信息来说话，让客户更为信任自身产品质量。)
- 2、产品研发汇报。(产品研发新产品环节中，碰到一些有关成分的棘手问题，根据第三方检测数据信息来寻找问题的缘故，及时地解决困难，减少研发周期，减少研发成本)
- 3、改进产品品质。(根据第三方检测数据对比发觉本身新产品的难题，改进产品问题，保证质量，降低成本)

4、科研论文数据信息应用。

拖盘测试标准

GB/T 3716-2000拖盘专业术语

GB/T 15234-1994塑胶平托盘

GB/T 19450-2004纸基平托盘

GB/T 20077-2006一次性拖盘

GB/T 21943-2008钢纸砂盘支撑点拖盘

GB/T 23898-2009木制平托盘用人造板材

GB/T 27915-2011组合型塑胶托盘

GB/T 30672-2014压模平托盘 纤维材料类

GB/T 31081-2014塑胶箱式托盘