

托盘检测，托盘静载检测

产品名称	托盘检测，托盘静载检测
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

产品详情

托盘检测项目

静载检测、温度检测、弯曲检测、翘曲检测、冲击试验、压力试验、动载检测、振动试验、对角线刚度试验、

托盘检测方法

1、载重能力测试

载重能力测试是指对托盘进行静载试验，以确定其承载能力。测试过程中，将重物均匀分布在托盘上，直至达到规定的载重要求。通过测量托盘的变形和重量，可以评估其承载能力。

2、扭曲测试

扭曲测试是指对托盘进行扭曲试验，以确定其抗扭曲能力。测试过程中，将重物分布在托盘的不同位置，使其发生扭曲。通过测量扭曲的程度，可以评估其抗扭曲能力。

3、翘曲测试

翘曲测试是指对托盘进行翘曲试验，以确定其抗翘曲能力。测试过程中，将重物分布在托盘的不同位置，使其发生翘曲。通过测量翘曲的程度，可以评估其抗翘曲能力。

托盘检测标准举例

- 1、NF H50-002:2013 装车托盘.专用托盘
- 2、DIN 15147:2017-05 托盘.木平托盘.质量要求
- 3、GB/T 31148-2014 联运通用平托盘 木质平托盘
- 4、KS T 2041-2016 托盘
- 5、GB/T 35781-2017 托盘共用系统塑料平托盘
- 6、WB/T 1079-2018 联运通用平托盘 钢质平托盘
- 7、KS I 3714-2016 纸托盘
- 8、T/ZZB 2524-2021 纸基托盘
- 9、GB/T 34396-2017 托盘共用系统木质平托盘维修规范
- 10、KS T ISO 18334-2020 材料处理托盘 - 新木托盘装配质量
- 11、T/DAWS 004-2016 钢架式多功能联运通用循环共用托盘检测技术条件

托盘检测范围

木托盘、瓦楞纸托盘、复合托盘、塑料托盘、植物纤维托盘、纸浆模塑托盘、pvc托盘、不锈钢托盘、鸡笼托盘、冷柜托盘、模压托盘等。

托盘检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

托盘检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 4、签约（签订合同和保密协议）；
- 5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

咨询热线：0571-87339333 或 13735261878 地址：浙江省杭州市余杭区五常街道海曙路17号