

托盘动载载荷测试机构

产品名称	托盘动载载荷测试机构
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

托盘动载载荷测试标准

- 1、GB/T 34394-2017 平托盘*大工作载荷
- 2、GOST ISO 8611-2:2014 荷载托盘. 平托盘. 第2部分. 性能要求和试验选择
- 3、ISO/TS 8611-3:2005 材料搬运用托盘.平托盘.第3部分:*大工作荷载
- 4、DIN 15158-2:2005 包装.物料运输用托盘.第2部分:工作载荷
- 5、ISO/TR 10232:1989 通用联运平托盘 额定值和*大工作载荷
- 6、SAE ARP5483/8-2002 滚动轴承动力径向荷载测试
- 7、ABNT NB-20-1978 桩的载荷测试
- 8、ABNT NB-27-1968 地面直接荷载测试

托盘动载载荷测试范围

木托盘，塑料托盘，一次性托盘，PVC托盘，不锈钢托盘，纸托盘，鸡蛋托盘，钢制托盘，模压托盘，吹塑托盘，复合托盘，食品托盘等。

托盘动载载荷测试项目

动载载荷测试，静载载荷测试，上架载荷测试，抗弯试验，垫块或纵梁抗压试验，堆码试验，底铺板抗弯试验，翼托盘抗弯试验，气抗弯试验，静态剪切试验，角跌落试验，剪切冲击试验等。

托盘动载载荷测试流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是托盘动载载荷测试的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。