

托盘共用系统塑料平托盘检测-材料分析及检测

产品名称	托盘共用系统塑料平托盘检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供托盘共用系统塑料平托盘检测、托盘共用系统塑料平托盘检测检验、托盘共用系统塑料平托盘检测第三方检测、托盘共用系统塑料平托盘检测质检报告、托盘共用系统塑料平托盘检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.10 剪切冲击试验
- 2 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.2 动载荷试验
- 3 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.12 垫块冲击试验
- 4 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.5 底铺板抗弯试验
- 5 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.9 角跌落试验
- 6 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.1.2.5 货架载荷试验

7 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.4 静载荷试验

8 联运通用平托盘 试验方法 GB/T 4996-2014 8.11 顶铺板边缘冲击试验

9 联运通用平托盘 试验方法 GB 4996-2014 8.10 剪切冲击试验

10 联运通用平托盘 试验方法 GB 4996-2014 8.12 垫块冲击试验

11 联运通用平托盘 主要尺寸及公差 GB/T 2934-2007 5.3 尺寸与公差

12 联运通用平托盘 试验方法 GB 4996-2014 8.5.2.4 底铺板抗弯试验

13 联运通用平托盘 试验方法 GB 4996-2014 8.9 角跌落试验

14 联运通用平托盘 试验方法 GB 4996-2014 8.11 顶铺板边缘冲击试验

15 联运通用平托盘 主要尺寸及公差 GB/T 2934-2007 尺寸与公差