

清远木质托盘静载荷检测 托盘动态载荷检测

产品名称	清远木质托盘静载荷检测 托盘动态载荷检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

清远木质托盘静载荷检测 托盘动态载荷检测

托盘这种平台装置的主要作用在物体的集装、搬运、运输以及堆放等过程中，起到一个单元货物的装卸作用，也被叫做是托盘作业。木托盘

很显然是以天然木材为主要原材料制作成的托盘，也是目前为止使用为广泛的一种托盘，它在现代物流的发展中起到的直达运输和使用让它成为了现代物流中不可或缺的方式之一。既然木托盘这么又有，那它有什么验收标准呢？

一、外观验收标准：

- 1、托盘选材为多层木质胶合薰蒸材质;
- 2、托盘平铺板表面平整，无影响使用的裂纹和变形，所有材质不应有腐烂、虫蛀等缺陷;

- 3、所有木料的加工要方正，无斜边;
- 4、托盘用的铁钉要牢固垂直钉入支撑木内，托盘结构牢固;
- 5、托盘四角垫板连接处不少于4根铁钉，内侧垫板连接处不少于3根铁钉;
- 6、托盘不得出现少钉、歪钉、斜钉，钉尖、钉头不得外露;

二、尺寸验收标准：

- 1、普通托盘平面尺寸：900*900 mm、960*960 mm、1100*1100 mm、1140 *1140mm、1200 *1200mm、1300*1300 mm，公差 ± 3 mm;
- 2、托盘的支撑木截面尺寸：90*90 mm，公差 ± 2 mm;720*720托盘的支撑木截面尺寸：50*90，公差 ± 2 mm
- 3、托盘平铺板厚度15 mm，公差 ± 1 mm，加厚平铺板厚度20 mm，公差 ± 1 mm;
- 4、特殊规格托盘尺寸：720*720 mm，公差为：-20——0 mm，托盘下的支撑木内侧间距 >570 mm;
- 5、托盘底部的垫木条厚度 >10 mm;
- 6、固定用铁钉子的长度 >6 cm。

三、检验流程：

- 1、托盘进厂由质检部负责抽样检验，按照每车每种各随即抽取10只托盘来进行外观和尺寸的验收，当抽检合格率合格率>95%，由仓库接收;合格率 85%时则视为该批托盘不合格，仓库不予接收;
- 2、当检验85<合格率<95%，经总经理批准可以作让步接收处理，但托盘结算价格应予下浮;
- 3、在使用过程中使用部门及使用人员如发现有不符合质量标准的托盘，应予以剔除，按照实际数量退回仓库，由采购部退给供应商。

木托盘的制作可以使用松木、冷杉和其他的一些硬木为主要原料。对木托盘的制作首先需要对木材进行晒干定型，减少木材的水分，消除木材的内应力;然后对木材进行加工处理形成标准的板块;之后一定要记得是用具有防滑功能的射钉进行对板块的装订，形成半成品后再对其进行细调、封蜡和防滑处理，终完整的装订好就行了。