

连云港市木托盘堆码试验 塑料托盘静载试验

产品名称	连云港市木托盘堆码试验 塑料托盘静载试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	850.00/件
规格参数	GFQT:江苏广分检测技术有限公司 托盘:塑料托盘 检测服务:18662248592
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

编号 测试报告 参考规范

1 普通木箱：含水量、规格、外型、堆垛实验、跌落试验 GB/T12464-2002

2 进口的木箱包装：外型（缺点）检测、含水量、堆垛、吊装、跌落试验 SN/T0273-2002

3 框架木箱：跌落试验、堆垛实验、吊装实验、规格、外型 GB/T7284-1994

4 外型 GB/T12464-2002, SN/T0273-2002

5 规格 GB/T12464-2002,SN/T0273-2002,GB/T7284-1994

6 容积误差 GB/T13508-1992

7 包装方法 SN/T0273-2002

8 含水量 GB/T12464-2002,SN/T0273-2002

9 堆垛实验 GB/T4857

10 跌落试验（底边）GB/T4857, SN/T0273-2002

11 跌落试验（面、棱、角）SN/T0273-2002

12 货运拖盘托盘规格、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、堆垛实验、抗弯强度实验、底望板实验（单层不想做）、翼拖盘实验、自然环境解决 GB/T4996-2014(ISO8611：2011)

13 塑木托盘:拖盘外型、托盘规格、剪切试验、顶望板边沿应力测试、垫板应力测试、角坠落、堆垛实验、抗弯强度实验、底望板实验、均载实验、原材料吸水能力实验、自然环境解决 BB/T0020-2001

14 一次性拖盘:抗压强度实验、拉伸试验、跌落试验、自然环境解决 GB/T20077-2006

15 纸基平托盘:压力试验、应力测试、振动测试、对角弯曲刚度实验、自然环境解决 GB/T19450-2004

15 抗弯强度实验 GB/T4996-2014 ; GB/TBB/T0020-2001

16 底望板实验 (单层不想做) GB/T4996-2014 ; GB/TBB/T0020-200

17 翼拖盘实验 GB/T4996-2014

18 剪切试验 (单层不想做) GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

19 顶望板边沿应力测试 GB/T4996-2014

20 垫板应力测试 GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

21 角跌落试验, 常温下 GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001 GB/T15234-1994

22 视角 (侧梁) 抗压强度实验 GB/T10486-1989

23 望板耐冲击实验 GB/T10486-1989

24 原材料吸水能力实验 GB/T1934.1-1991

拖盘是为了便于货品装卸搬运、运送、储存和物流配送等而使用, 是通过能够承重多个总数物品的负载面和电动叉车插孔构成的装卸搬运用垫块, 这是物流产业中由静态数据货品转变成动态性货物的关键方式。

它始于在20个世纪30时代二次世界大战, 而后, 拖盘在世界各guo获得了广泛运用, 现阶段在国外有80%的商品贸易由拖盘运输, 在美国每年有6亿次拖盘在企业间循环系统, 我国大约是2亿次拖盘。

包括货运通用性、纸基、塑料、一次性拖盘等检测, 为供需双方带来了高效的质量管理确保。