

池州塑料托盘主要材质检测、托盘动载性能测试

产品名称	池州塑料托盘主要材质检测、托盘动载性能测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	塑料托盘材质:托盘动载性能测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

测试报告及规范

- 1 一般木箱包装：含水量、规格、外型、堆垛实验、跌落试验 GB/T12464-2002
- 2 进口木箱包装：外型（缺点）检测、含水量、堆垛、吊装、跌落试验 SN/T0273-2002
- 3 架构木箱包装：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 包装方式 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
- 11 跌落试验（竖直）SN/T0273-2002
- 12 跌落试验（面、棱、角）SN/T0273-2002
- 13 吊装实验 SN/T0273-2002

14 货运拖盘:托盘尺寸、裁切实验(单双面不做)、顶铺板边沿冲击试验、保护层垫块冲击试验(侧梁不做)、角跌落试验、堆垛实验、抗弯强度实验、底铺板实验(单双面不做)、翼拖盘实验、自然环境解决GB/T4996-1996(ISO8611)

17 塑木托盘:拖盘外型、托盘尺寸、裁切实验、顶铺板边沿冲击试验、保护层垫块冲击试验、角坠落、堆垛实验、抗弯强度实验、底铺板实验、均载实验、原材料吸水能力实验、自然环境解决BB/T0020-2001

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

19 纸基平拖盘:压力试验、冲击试验、震动实验、直线弯曲刚度实验、自然环境解决 GB/T19450-2004

20 自然环境解决 40 , 62 , 24小时 ; 25 , 63 , 24小时 ; 25 , 65 , RH90%65% , 48 h ;
20 , 65 , 污水处理24小时 GB/T4995-2014

21 自然环境解决 -18 , 4h ; 55 , 48h ; 23 , 污水处理48h BB/T0020-2001

22 自然环境解决 23 ± 2 , RH45% ~ 55% , 48h GB/T15234-1994

23 托盘尺寸 GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

24 拖盘外型 GB/T1, 5234-1994 ; BB/T0020-2001

25 堆垛实验 GB/T4996-2014 ; GB/T15234-1994BB/T00202001

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

27 底铺板实验(单双面不做) GB/T4996-2014 ; GB/T15234-1994BB/T0020-2001

28 均载实验, 常温下, 单双面, 48h GB/T15234-1994 ; BB/T0020-2001

29 均载实验, 高温 BB/T0020-2001

30 翼拖盘实验 GB/T4996-2014

31 裁切实验(单双面不做) GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

32 顶铺板边沿冲击试验 GB/T4996-2014

33 保护层垫块冲击试验 GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

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

35 角跌落试验, 温 GB/T4996-2014 ; BB/T0020-2001

36 跌落试验 GB/T4857.3

37 抗弯强度实验 GB/T10486-1989

38 视角(侧梁)抗压强度实验 GB/T10486-1989

39 铺板耐冲击实验 GB/T10486-1989

40 原材料吸水能力实验 GB/T1934.1-1991