

# 木塑踢脚线吸水厚度膨胀率检测 木塑踢脚线阻燃等级检测

产品名称	木塑踢脚线吸水厚度膨胀率检测 木塑踢脚线阻燃等级检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
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	13545270223

## 产品详情

木塑踢脚线是一种常见的室内装饰材料,它由木质纤维和塑料混合制成,具有防水、防潮、防火、耐磨、易清洁等优点。然而,由于木塑踢脚线的材料和生产工艺等因素的影响,其吸水厚度膨胀率可能会发生变化,这就影响到其使用寿命和性能。因此,对木塑踢脚线的吸水厚度膨胀率进行检测是非常重要的。

木塑踢脚线的吸水厚度膨胀率检测可以通过以下步骤进行:

**样品准备:**从不同批次、不同型号的木塑踢脚线中随机选取一定数量的样品,并将其放置在标准环境下进行处理,以保证检测结果的准确性。

**测量仪器准备:**使用千分尺或卡尺等测量工具,测量样品的厚度,并使用电子天平测量样品的重量,以计算其吸水厚度膨胀率。

**检测过程:**将样品放置在一定量的水中浸泡,浸泡时间可以根据具体情况进行调整。浸泡后,将样品取出,用干净的毛巾将其表面的水分擦干,然后再次使用千分尺或卡尺测量其厚度,并记录数据。

**数据分析:**将测量得到的数据进行统计分析,计算出样品的吸水厚度膨胀率,并对比不同批次、不同型号的样品之间的差异。如果发现某个样品的吸水厚度膨胀率超过规定的标准范围,则说明该样品存在质量问题,需要进行进一步的分析 and 处理。

木塑踢脚线的吸水厚度膨胀率检测是保证其质量和性能的重要手段。通过对样品进行检测,可以及时发现和处理质量问题,从而保证木塑踢脚线的正常使用和长久寿命。