

花桥镇鞋子外底尺寸稳定性检测 袜子甲醛含量检测

产品名称	花桥镇鞋子外底尺寸稳定性检测 袜子甲醛含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
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

鞋子外底尺寸稳定性检测通常包括以下几个方面的测试：1. SRA测试：该测试用于评估鞋子外底在石质表面上的滑动性能。测试人员会模拟出湿滑的石质表面，然后在不同角度下测试鞋子的滑动性能。通过观察鞋子在不同角度下的滑动情况，可以评估外底是否有良好的稳定性。2. SRC测试：该测试综合考虑了鞋子在石质表面上的滑动性能以及在附着性表面(例如钢板)上的滑动性能。测试人员会模拟出湿滑的石质表面和油滑的附着性表面，然后在不同角度下测试鞋子的滑动性能。通过观察鞋子在不同表面和角度下的滑动情况，可以评估外底在不同环境下的稳定性。3. 弯曲测试：该测试用于评估鞋子外底在弯曲过程中的稳定性。测试人员会模拟出鞋子在行走过程中的弯曲运动，并观察外底是否能够保持稳定。如果外底过于软弱或结构不稳定，可能会导致鞋子整体失去平衡性。4. 内甲稳定性测试：该测试主要针对运动鞋和高跟鞋等需要提供额外支撑的鞋款。测试人员会模拟运动或高跟鞋的不同运动状态，观察外底和内甲之间的稳定性。外底过于松散或内甲不稳定可能导致鞋子整体不稳定。以上是一些常见的鞋子外底尺寸稳定性检测方法，具体的测试项目和标准可能会因鞋款和目的而有所不同。