

吴江区鞋垫抗菌防臭性能检测机构

产品名称	吴江区鞋垫抗菌防臭性能检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
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 17312626973

产品详情

鞋垫是非常普遍的日常生活用品。随着生活不断改善，如今鞋垫的种类也越来越丰富，市场上出现了带有保健、防滑、增高等功能的鞋垫。在生产或销售的过程中，越来越多的企业需要对鞋垫进行检测。鞋垫检测范围：

远红外鞋垫、磁疗鞋垫、乳胶鞋垫、防臭鞋垫、保健鞋垫、运动鞋垫、压力鞋垫、感传足弓矫形鞋垫、减震鞋垫、便携式鞋垫、增高鞋垫、eva鞋垫等。

鞋垫检测项目：

压力、材质、质量、杀菌效果、减震、安全、吸水率、色牢度、微生物、重金属、耐磨性、缝合强度、耐汗性、防臭等鞋垫测试标准：

GB/T 3903.30-2015鞋类 外底、内底、衬里和内垫试验 水溶物含量；

GB/T 3903.33-2008鞋类 内底和内垫试验 吸水率和解吸率；

GB/T 3903.37-2008鞋类 衬里和内垫试验 静摩擦力；

GB/T 3903.42-2008鞋类 帮面、衬里和内垫试验 颜色迁移性；

GB/T 3903.43-2008鞋类 帮面、衬里和内垫试验 缝合强度；

GB/T 3903.15-2008鞋类 帮面、衬里和内垫试验 隔热性能；

GB/T 3903.16-2008鞋类 帮面、衬里和内垫试验 耐磨性能；

GB/T 3903.11-2005鞋类 内底、衬里和内垫试验 耐汗性；

BS EN 12744-1999鞋靴.鞋垫的试验方法.耐层离性；

BS EN 12745-1999鞋靴.鞋垫的试验方法.钉夹持强度；

BS EN 12747-1999鞋靴.鞋垫的试验方法.耐磨损性；

BS EN 12800-2000鞋靴.鞋垫的试验方法.尺寸稳定性；

DIN EN 12744-1999鞋靴.鞋垫试验方法.抗脱胶性；

DIN EN 12745-1999鞋靴.鞋垫试验方法.鞋跟钉保持强度；

HG/T 4807-2015胶鞋内底、衬里及鞋垫试验方法 抗汗性；

ISO 20868-2001鞋类 鞋垫测试法 耐磨性；

ISO 22652-2002鞋类-鞋垫,衬套和短袜的试验方法-排汗阻力；

ISO/TR 140-855-2007鞋类产品 鞋类部件的性能要求 鞋垫。