

## 鞋垫测试哪些标准、范围、项目？

产品名称	鞋垫测试哪些标准、范围、项目？
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

## 产品详情

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、感传定与矫形鞋垫、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、巴牢度、微生物、重金属、耐磨性、缝合强度、耐汗性、防臭

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；

BSEN 12744-1999鞋靴.鞋垫的试验方法,耐层离性;

BSEN 12745-1999鞋靴鞋垫的试验方法.钉头持强度;

BSEN 12747-1999鞋靴鞋垫的试验方法.耐磨损性;

BSEN 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;

FIG/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。

做质检报告的原因

- 1、招投标
- 2、产品进入商场、卖场进行销售
- 3、产品需入驻淘宝、天猫、京东等网上商城

质检报告的目的

- 1、判断产品质量是否合格
- 2、确定产品质量等级或缺陷的严重性程度
- 3、检查工艺流程,监督工序质量
- 4、收集统计、分析质量数据,为质量改进和质量管理活动提供依据
- 5、实行仲裁检验,以判定质量事故责任

质检报告的意义

- 1、向用户提供合格的产品,扩大市场份额,从而降低质量成本
- 2、获得合格的原材料、外购件及外协件,保证企业产品质量
- 3、为企业的索赔提供依据
- 4、使工艺过程处于受控状态,可以确保生产出合格的零部件