

鞋子防滑系数、运动鞋金属镀层腐蚀怎么测试？

产品名称	鞋子防滑系数、运动鞋金属镀层腐蚀怎么测试？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	鞋子防滑系数:运动鞋金属镀层腐蚀测试 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	0512-65587132 13906137644

产品详情

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的版本。凡是不注日期的引用文件，其版本适用于本标准。

GB/T 191包装储运图示标志(GB/T 191-2000,eqv ISO 780:1997)

GB/T 228金属材料室温拉伸试验方法(GB/T 228-2002,eqv ISO 6892:1998)

GB/T 230.1金属洛氏硬度试验第1部分：试验方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T标尺)
(GB/T 230.1-2004,ISO 6508-1:1999,MOD)

GB/T 2828. 1-2003 计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 2829-2002 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 3293 中国鞋号及鞋楦系列

GB/T 3293.1 鞋号(GB/T 3293.1-1998,idt TSO 9407:1991)

GB/T 3903.3 鞋类通用检验方法剥离强度试验方法

QB/T 3826 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法 (QB/T 3826-1999,neq ISO 3768:1976)

QB/T 3832 轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价(QB/T 3832-1999,neq ISO 1462:1973)

产品分类

1 按用途分速滑冰刀鞋、花样冰刀鞋、冰球冰刀鞋。

2 按技术指标分竞技类冰刀鞋、普级类冰刀鞋。

要求

1 鞋号、型号按GB/T 3293、GB/T 3293.1执行。

2 外观

2.1 同双鞋应端正、对称、平整、洁净，标志齐全清晰，各部位无缺陷。

2.2 织物面同一部位色泽一致;缝线整齐、顺直，针码均匀;无跳线、断线、开线及缝线越轨。

2.3 革面同一部位色泽、厚度、花纹一致，无裂面割伤，无明显起皱。

2.4 塑面(包括全塑、半塑、合成材料面)相同部位色泽一致，无划伤、凹凸、损伤。

2.5 刀体无锈斑、崩刃、卷刃。花样冰刀后端形状不能出现锐角。

2.6 金属刀托表面平整光滑，不应有缺口、裂纹、锈蚀;塑托无裂纹、凹陷和明显的接痕。

2.7 鞋底内衬铺垫均匀，鞋垫、鞋底不应有鼓包。

3 鞋与冰刀结合牢固，紧固件无松动。

4 尺寸