

轮滑鞋质量检测机构 第三方检测

产品名称	轮滑鞋质量检测机构 第三方检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测标准:GB/T 20096-2021 服务:一站式检测范围 报告语言:中英文可选
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

轮滑鞋

1范围

本文件规定了轮滑鞋的分类、要求,试验方法,检验规则,标志,包装、运输及贮存。本文件适用于供体重20 kg 以上和 100 kg 以下人群使用的轮滑鞋。

本文件不适用于供体重未超过20 kg 儿童使用的轮滑鞋。

2规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828,1 计数抽样检验程序、第I部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 2829 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 2912.1 纺织品、甲醛的测定第1部分:游离和水解的甲醛(水萃取法)

GB/T 3293.1 鞋号

GB/T 17592 纺织品禁用偶氮染料的测定

GB/T19941.3 皮革和毛皮鞣甲醛含量的测定鞣第3部分:甲醛释放量

GB/T 19942皮革和毛皮化学试验禁用偶氮染料的测定

QB/T 2882——2007鞋类帮面、衬里和内垫试验方法摩擦色牢度

SN/T 1877.2塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法

要求

6轮子着地性

轮子应同时着地(特殊结构和功能的鞋除外)。

6轮子硬度

轮子硬度应不大于邵氏硬度A95且不小于邵氏硬度A 75。

6轮子磨损率

轮子磨损率要求A类磨损率应不大于8% ,B类磨损率应不大于5%。

高低温性能

高温性能;高温试验后轮滑鞋不应有明显气泡,麻点,脱胶和明显的变色,变形。 6.5.2低温跌落性能:低温跌落试验后轮滑鞋应无龟裂,无损坏。

**

双排轮滑鞋不应有间距大于或等于10 mm的**突出物。

易操纵性能

正常滑行时轮滑鞋轮架及其附件不应与轮子接触。

连接牢固性能

紧束装置连接牢固要求,鞋与紧束装置(芭扣带、鞋带和绑带等)连接牢固,试验后应不滑扣,不断裂。

鞋与轮架连接牢固要求,鞋与轮架连接牢固,试验后应与轮架无松脱、变形、破裂。