

ISO标准：ISO

17700 《鞋类.鞋帮和鞋垫的试验方法.耐摩擦和渗色色牢度》

产品名称	ISO标准：ISO 17700 《鞋类.鞋帮和鞋垫的试验方法.耐摩擦和渗色色牢度》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准编号标准/代码	标准名称标准名称
ISO 17700	鞋类.鞋帮和鞋垫的试验方法.耐摩擦和渗色色牢度

本文件规定了三种用于评估干摩擦或湿摩擦过程中材料表面颜色转移程度的测试方法（方法A、方法B和方法C）以及一种用于确定渗色可能性的方法（方法D）。

这些方法适用于所有鞋面、衬里和鞋垫，无论其材料如何。方法D也适用于缝纫线和鞋带。

方法有：

——方法A：往复方形摩擦手指牢度试验机；——方法B：旋转摩擦牢度试验机；——方法C：往复循环摩擦手指牢度试验机；—方法D：耐渗色色牢度。

测试要求 测试要求：

鞋面、内衬和鞋内衬试验方法-耐磨色牢度

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 2pcs Lead Time / TAT (Turn around Time) 测试周期: 固定服务 常规服务 9 个工作日

报告摘要 报告摘要：

