

鞋类皮革产品国家检测报告，鞋类皮革产品色检测项目有哪些？

产品名称	鞋类皮革产品国家检测报告，鞋类皮革产品色检测项目有哪些？
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

鞋类&皮革产品 | 色牢度测试、耐黄变测试、移色测试

鞋类&皮革产品

随着科技发展和生活质量提高，人们对鞋类及皮革产品的要求也越来越高。舒适、漂亮已经不是全部，环保、健康已开始受到越来越多的关注。全球各国家和地区针对鞋类及皮革产品所制定的环保安全法规相继出台。这些法规的诞生，让各国更加重视产品的安全。中国作为鞋类及皮革产品生产和出口大国，我们需要确保产品符合各国市场准入要求，满足相关法规标准的限制要求，更重要的是为消费者提供健康、环保的产品。

鞋类及皮革物理测试

外观测试

凭借人的感觉器官及借助一些标样、标准照片、图片、图谱等来评估外观的测试（色牢度测试、耐黄变测试、移色测试等）

物理测试

评估产品的性能、舒适度、安全性和质量的测试（鞋跟拉脱强度、天皮附着力、配件拉脱、车缝强度、条带拉力强度、耐曲折、胶着力、抗张强度、撕裂强度、爆裂强度、剥离强度、耐磨测试、防滑测试等）

人体力学性能测试

评估使用者和产品的互动协调性（能量吸收、压缩回弹、垂直回弹等）

使用和寿命测试

评估产品实际使用性能和寿命的相关测试（试穿评估测试、抗老化测试等）

化学测试（受限物质清单）

辅料的安全性能测试（小物件测试、纽扣拉链性能测试等）

鞋类产品主要测试标准：

美国纺织化学家和染色学家协会（AATCC）

美国测试和材料学会（ASTM）

澳大利亚标准学会（AS）

英国标准学会（BS）

加拿大标准委员会（CAN/CGSB）

德国标准学会（DIN）

欧洲标准化委员会（EN）

中国国家标准化管理委员会（GB）

国际标准化组织（ISO）

日本工业协会（JIS）