

海恩斯坦鞋类产品测试

HOHENSTEIN Footwear Testing

目的

确保测试产品符合法律要求及国际标准，如 ISO EN、DIN、NF 等。



服务项目

- 定制化测试方案咨询
- 全面、针对性的测试报告，包含对产品详细透明的评估
- 由专家对测试结果按需进行详细阐释
- 研讨会及培训课程
- 全球实验室网络
- 专业的合身度测试与评估
- AQL（验收质量限）质检及现场抽样
- 海恩斯坦质量标签：鞋类产品

有害物质检测

- 化学测试可确定有害物质的种类和含量，确保符合国际标准、法律法规（如 REACH、CADS、AFIRM 等）及客户个性化要求（RSL- 受限物质清单）。
- 有害物质举例：禁用偶氮染料、致敏分散染料、六价铬、可萃取重金属、镍溶出量、甲醛、邻苯二甲酸盐等

物理及性能参数测试

该系列测试可证明产品质量符合相关标准并满足客户期望

测试项目示例

- 耐疲劳弯曲性能
- 水蒸气渗透性
- 防滑性
- 鞋跟附着强度 & 耐疲劳度
- 防水性
- 鞋底耐磨性能



合身度测试与评估

海恩斯坦专家对合身度进行中立的检查与评估，并且我们拥有庞大的受试者网络可供测试

您将收获

- 凭借多年经验提供定制化、经济高效的测试方案
- 确保符合欧盟法规及客户要求的规范指南
- 基于品控目的对产品质量进行中立评估，避免客户投诉
- 确保最佳合身度

测试周期

- 常规：8-15 个工作日
- 特快：5 个工作日（附加 50% 费用）