## 鞋类检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	鞋类检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供鞋类检测-材料分析及检测、鞋类检测检验、鞋类检测第三方检测、鞋类检测质检报告、鞋类检测计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

## 检测标准:

- 1 鞋类和鞋类部件 抗菌性能技术条件 QB/T 2881-2013 附录BCDE 抗菌性能
- 2 鞋类和鞋类部件 抗菌性能技术条件 QB/T 2881-2013 附录A 溶出性
- 3 橡胶性能的标准试验方法 压缩\*\*变形 ASTM D395-18 压缩变形
- 4 压缩变形 恒定应力法 SATRA TM64-1996 压缩变形
- 5橡胶物理试验方法试样制备和调节通用程序标准信息 ISO 23529:2016 7.1 厚度
- 6 硫化橡胶或热塑橡胶.测定试验用试件和制品的尺寸 ISO 4648:1991 厚度

- 7用位移法测定塑料密度和比重(相关密度)的标准试验方法 ASTM D792-20 密度
- 8 硫化橡胶或热塑性橡胶 密度的测定 ISO 2781:2018 密度
- 9 通过体积位移测试材料密度 SATRA TM134-2010 密度
- 10 发泡材料的密度 SATRA TM68-1992 密度
- 11 鞋类 帮面试验方法 层间剥离强度 GB/T 3903.39-2019 层间剥离强度
- 12 鞋类 帮面试验方法 层间剥离强度 ISO 17698-2016 层间剥离强度
- 13 膜层和涂层到基布的胶着力测试 SATRA TM410-1995 层间剥离强度
- 14 鞋用纤维板屈挠指数 QB/T 1472-2013 屈挠指数
- 15 塑料模压套鞋 工业用加聚氯乙烯衬或不加聚氯乙烯衬的长统靴规范 ISO 4643:1992 附录B 弯折性能