

鞋用胶乳海绵检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	鞋用胶乳海绵检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供鞋用胶乳海绵检测-纺织品检测、鞋用胶乳海绵检测检验、鞋用胶乳海绵检测第三方检测、鞋用胶乳海绵检测质检报告、鞋用胶乳海绵检测计量认证，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 橡塑鞋微孔材料压缩变形试验方法 HG/T 2876-2009 压缩变形试验

2 鞋用胶乳海绵 HG/T 4621-2014 5.10 外观质量

3 橡塑鞋微孔材料视密度试验方法 HG/T 2872-2009 密度差测试

4 鞋用胶乳海绵 HG/T 4621-2014 5.9 异味

5 高聚物多孔弹性材料拉伸强度和拉断伸长率的测定 GB/T 10654-2001 拉伸强度试验

6 高聚物多孔弹性材料拉伸强度和拉断伸长率的测定 GB/T 10654-2001 拉断强度试验

7 鞋用微孔材料硬度试验方法 HG/T 2489-2007 硬度差测试

8 纺织品 重金属的测定 第2部分：电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 17593.2-2007 重金属铅(Pb)、镉(Cd)、砷(As) 含量

9 鞋用胶乳海绵HG/T 4621-2014 外观质量试验

10 纺织品 重金属的测定 第4部分：砷、汞原子荧光分光光度法 重金属（铅、镉、砷）

11 鞋用微孔材料硬度试验方法 硬度差

12 纺织品 重金属的测定 第1部分：原子吸收分光光度法 重金属（铅、镉、砷）

13 橡塑鞋微孔材料视密度试验方法 密度差

14 纺织品 重金属的测定 第2部分: 电感耦合等离子体原子发射光谱法 重金属（铅、镉、砷）

15 鞋用胶乳海绵 外观质量