

# 胶乳海绵检测-几何公差测试-金属及高分子材料检测报告

产品名称	胶乳海绵检测-几何公差测试-金属及高分子材料检测报告
公司名称	百检集团
价格	.00/件
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-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 《胶乳海绵线性尺寸测定》 HG/T 3054-2012 线性尺寸

2 胶乳海绵 HG/T 4666-2014 5.1 外观

3 胶乳海绵线性尺寸测定 HG/T 3054-2012 HG/T 4666-2014 5.2 规格尺寸

4 胶乳海绵，胶乳海绵表观密度测定 HG/T 3055-2012 HG/T 4666-2014 5.3.2 表观密度

5 软质泡沫聚合材料 压缩\*\*变形的测定，软质泡沫材料长期疲劳性能的测定 GB/T 6669-2008/ISO 1856:2000, QB/T 2819-2006/ISO 3385:1989 HG/T 4666-2014 5.4 耐久性

6 软质泡沫聚合材料拉伸强度和断裂伸长率的测定，软质和硬质泡沫聚合材料加速老化试验方法 HG/T 4666-2014 5.5, GB/T 6344-2008/ISO 1798:2008, GB/T 9640-2008/ISO 2440:1997 物理性能

7 软质泡沫聚合材料硬度的测定（压陷法）HG/T 4666-2014 5.6, GB/T 10807-2006/ISO 2439:1997 表面硬度

8 高聚物多孔弹性材料撕裂强度的测定 HG/T 4666-2014 5.7, GB/T 10808-2006/ ISO 8067:1989 撕裂强度

9 胶乳海绵表观密度测定 HG/T 3055-2012 表观密度

10 胶乳海绵表观密度测定 HG/T 3055-2012 7.2.1 密度

11 胶乳海绵表观密度测定 表观密度

12 橡胶制品的公差 第2部分:几何公差 几何公差

13 胶乳海绵 HG/T 4666-2014 全部参数