

# 啤酒瓶内表面耐水性检测 太阳镜检测报告

产品名称	啤酒瓶内表面耐水性检测 太阳镜检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 啤酒瓶 GB 4544-1996 5.2.3 外观质量

2 啤酒瓶 GB 4544-1996 5.2.1、5.2.2 尺寸

3 玻璃容器内表面耐水侵蚀性能测试方法及分级 GB/T 4548-1995 内表面耐水侵蚀性

4 玻璃瓶罐内应力试验方法 GB/T 4545-2007 5.1.3 内应力

- 5 玻璃容器内表面耐水侵蚀性能测试方法及分级 GB/T 4548-1995 5.1.4 内表面耐水性
- 6 玻璃容器用重量法测定容量 GB/T 20858-2007 容量
- 7 玻璃容器抗机械冲击试验方法 GB/T 6552-2015 5.1.5 抗冲击
- 8 玻璃容器抗热震性和热震耐久性试验方法 GB/T 4547-2007 5.1.2 抗热震性
- 9 啤酒瓶 GB 4544-1996 7.1 标志
- 10 玻璃容器耐内压力试验方法 GB/T 4546-2008 5.1.1 耐内压力
- 11 啤酒瓶 GB 4544-1996 5.2.2 规格尺寸
- 12 啤酒瓶 GB 4544-1996 5.2.2 尺寸
- 13 玻璃瓶罐内应力试验方法 GB/T4545-2007 5.1 内应力
- 14 玻璃容器内表面耐水侵蚀性能测试方法及分级 GB/T4548-1995 5.1 内表面耐水性
- 15 啤酒瓶 GB 4544-1996 5.2 可回收啤酒瓶的瓶身和瓶底厚度