

玻璃及其制品剪切模量测试 包装材料检测报告

产品名称	玻璃及其制品剪切模量测试 包装材料检测报告
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 玻璃耐沸腾盐酸浸蚀性的重量试验方法和分级 GB/T 15728-1995 100 耐盐酸浸蚀性

2 玻璃在100 耐盐酸浸蚀性的火焰发射或原子吸收光谱测定方法 GB/T 6581-2007 100 耐盐酸浸蚀性

3 玻璃耐沸腾盐酸浸蚀性测定法 YBB 00342004-2015 100 耐盐酸浸蚀性

4 实验室仪器玻璃热冲击试验方法（棒状法） GB/T 15727-1995 热冲击和热冲击强度

5 电子玻璃软化点的测试方法 SJ/T 11038-1996 玻璃软化点

6 玻璃 双线法线热膨胀系数的测定 GB/T 28194-2011 线热膨胀系数

7 玻璃颗粒在121 耐水性测定法和分级 YBB 00252003-2015 耐水性

8 玻璃颗粒在98 耐水性测定法和分级 YBB 00362004-2015 耐水性

9 玻璃耐沸腾混合碱水溶液 浸蚀性的试验方法和分级 GB/T 6580-1997 耐沸腾混合碱水溶液

10 玻璃耐沸腾混合碱水溶液浸蚀性测定法 YBB 00352004-2015 耐沸腾混合碱水溶液

11 纤维玻璃化学分析方法 五氧化二磷

12 纤维玻璃化学分析方法 钡

13 纤维玻璃化学分析方法 汞

14 纤维玻璃化学分析方法 三氧化二铝

15 玻璃软化点测定方法 玻璃软化点