

药用包装材料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	药用包装材料检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供药用包装材料检测-材料分析及检测、药用包装材料检验、药用包装材料第三方检测、药用包装材料质检报告、药用包装材料计量认证，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 121C内表面耐水性测定法和分级 YBB00242003-2015 121C内表面耐水性

2 玻璃颗粒在121C耐水性的测定法和分级 YBB00252003-2015 121C颗粒法耐水性

3 玻璃颗粒在121C耐水性的测定法和分级 GB12416.2-90 121C颗粒法耐水性

4 玻璃颗粒在98C耐水性测定法和分级 YBB00362004-2015 98C颗粒法耐水性

5 硼硅酸盐玻璃化学分析方法 GB/T 28209-2011 三氧化二硼

6 纤维玻璃化学分析方法 GB/T 1549-2008 三氧化二铝

7 硼硅酸盐玻璃化学分析方法 GB/T28209-2011 三氧化二铝

8 纤维玻璃化学分析方法 GB/T 1549-2008 6.2氟硅酸钾容量法 二氧化硅

9 硼硅酸盐玻璃化学分析方法 GB/T28209-2011 二氧化硅

10 内应力 YBB00162003-2015 内应力

11 玻璃密度测定 沉浮比较法 GB/T 14901-2008 密度

12 纤维玻璃化学分析方法 GB/T 1549-2008 13.1络合滴定法 氧化钙

13 硼硅酸盐玻璃化学分析方法 GB/T28209-2011 氧化钙

14 纤维玻璃化学分析方法 GB/T 1549-2008 15.2火焰原子发射光谱法 氧化钾、氧化钠

15 硼硅酸盐玻璃化学分析方法 GB/T28209-2011 氧化钾、氧化钠