

玻璃颗粒检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	玻璃颗粒检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供玻璃颗粒检测-材料分析及检测、玻璃颗粒检测检验、玻璃颗粒检测第三方检测、玻璃颗粒检测质检报告、玻璃颗粒检测计量认证，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 玻璃颗粒在98 耐水性测定法和分析 YBB00362004-2015 玻璃颗粒98 耐水性

2 玻璃颗粒在121 耐水性测定法和分析 YBB00252003-2015 玻璃颗粒在121 耐水性

3 121 玻璃颗粒耐水性测定法 中华人民共和国药典2020年版 四部374页 4001 玻璃颗粒在121 耐水性

4 玻璃颗粒在121 耐水性的颗粒试验方法和分级 121 耐水性

5 中国药典 2020年版 121 玻璃颗粒耐水性

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

- 7 《玻璃 玻璃颗粒在98 时的耐水性试验方法和分级》 GB/T 6582-2021 在98 时的耐水性
- 8 《玻璃在98 耐水性的颗粒试验方法和分级》 GB/T 6582-1997 在98 时的耐水性
- 9 《玻璃颗粒在121 耐水性的试验方法和分级》 GB/T 12416.2-1990 在121 耐水性
- 10 玻璃颗粒在121 耐水性测定法和分级YBB 00252003-2015 玻璃颗粒在121 耐水性
- 11 在98 时的耐水性 GB/T 6582-2021 在98 时的耐水性
- 12 在98 时的耐水性 GB/T 6582-1997 在98 时的耐水性
- 13 在121 耐水性 GB/T 12416.2-1990 在121 耐水性
- 14 《玻璃 玻璃颗粒在98 时的耐水性试验方法和分级》 GB/T 6582-2021 在98 时的耐水性
- 15 《玻璃在98 耐水性的颗粒试验方法和分级》 GB/T 6582-1997 在98 时的耐水性