

塑料/浆粕检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	塑料/浆粕检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供塑料/浆粕检测-纺织品检测、塑料/浆粕检测检验、塑料/浆粕检测第三方检测、塑料/浆粕检测质检报告、塑料/浆粕检测计量认证，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 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.1 特性粘度

2 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.9 二氧化钛含量

3 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.10 灰分

4 塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则/GB/T 1040.1-2006 拉伸性能

5 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.6 凝集粒子

6 聚氯乙烯树脂 残留氯乙烯单体含量的测定 气相色谱法/GB/T 4615-2013 氯乙烯单体含量

7 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.11 铁含量

8 塑料 灰分的测定 第2部分：聚对苯二甲酸烷撑酯/GB/T 9345.2-2008 灰分

9 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.7 水分

10 聚酯中端羧基含量的测定 滴定分析法/FZ/T 50012-2006 羧基含量

11 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.4 羧基含量

12 玻璃纤维增强塑料树脂含量试验方法/GB/T 2577-2005 树脂含量

13 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.8 粉末

14 塑料 瓶用聚对苯二甲酸乙二酯(PET)树脂中残留乙醛含量的测定 顶空气相色谱法/SH/T 1817-2017 乙醛含量

15 纤维级聚酯切片(PET)试验方法/GB/T 14190-2017/5.5 色度