

# 编织袋检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	编织袋检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供编织袋检测-材料分析及检测、编织袋检测检验、编织袋检测第三方检测、编织袋检测质检报告、编织袋检测计量认证，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 出口商品运输包装 塑料编织袋检验规程 SN/T 0274-1993 纬向拉断力试验
- 2 出口商品运输包装 塑料编织袋检验规程 SN/T 0274-1993 经向拉断力试验
- 3 出口商品运输包装 塑料编织袋检验规程 SN/T 0274-1993 缝底向拉断力试验
- 4 塑料编织袋通用技术要求 GB/T8946—2013不做：跌落试验和卫生性能 塑料编织袋
- 5 塑料编织袋通用技术要求GB/T 8946-2013中7.4条款 耐热性能
- 6 水泥包装袋GB/T 9774-2010 水泥包装用袋

7 塑料网眼袋 QB/T3810—1999 塑料网眼袋

8 塑料编织袋通用技术要求GB/T 8946-2013中7.2条款 允许偏差

9 邮件包装袋 第2部分：塑料编织布包装袋YZ/T0094.2—2003 邮件包装袋

10 GB/T8946—2013塑料编织袋 塑料编织袋

11 GB/T8946—1998 塑料编织袋 塑料编织袋

12 塑料薄膜和薄片长度和宽度测定 机械测量法GB/T 6672-2001 厚度偏差

13 食品包装用聚乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯成型品卫生标准的分析方法GB 5009.60-2003中第5条款 蒸发残渣

14 纸—塑不织布复合包装袋QB1123—1991 复合包装袋

15 塑料编织袋通用技术要求GB/T 8946-2013中7.5条款 跌落性能