

包装封套检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	包装封套检测-纺织品检测-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，为您提供包装封套检测-纺织品检测、包装封套检测检验、包装封套检测第三方检测、包装封套检测质检报告、包装封套检测计量认证，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 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.5 套体材料低温柔韧性
- 2 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.6 套体材料抗粘连性
- 3 橡胶或塑料涂覆织物拉伸强度和拉断伸长率的测定 HG/T 2580-2008 套体材料断裂强度
- 4 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.3 套体材料粘（热）合强度
- 5 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.9 套体材料耐油性
- 6 包装材料试验方法 接触腐蚀 GB/T 16266-2008 套体材料腐蚀性

7 塑料薄膜和片材透水蒸气性试验方法杯式法 GB/T 1037-1988 套体材料透湿率

8 塑料 燃烧性能的测定 水平法和垂直法 GB/T 2408-2008 套体材料阻燃性

9 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.7 封口材料使用性能

10 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.7 封口材料平拉伸强度

11 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.6 封口材料抗粘连性

12 塑料 拉伸性能的测定 第3部分：薄膜和薄片的试验条件 GB/T 1040.3-2006 封口材料断裂强度

13 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.5 封口材料柔韧性

14 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.3 封口材料粘（热）合强度

15 包装封套通用规范 GJB 2682-1996 4.5.1.1.9 封口材料耐油性