

集装袋(普包)-伸长率测试-包装材料检测报告

产品名称	集装袋(普包)-伸长率测试-包装材料检测报告
公司名称	百检(上海)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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台,打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务,出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告,检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值,助力企业做好品质管控,降低贸易风险;同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测,就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台,隶属于百检(上海)信息科技有限公司,成立于2018年,总部位于上海,为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台,检测服务(包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务)。

1 集装袋 GB/T 10454-2000 5.3.3.2 伸长试验

2 出口商品运输包装 柔性集装袋检验规程 SN/T0264-1993 4.3.3 倾倒试验

3 非危险品柔性中散容器 AS 3668-2019 APPENDIX E 堆码试验

4 包装 非危险品用柔性中型散装容器(FIBC) ISO 21898-2004 Annex C 堆码试验

5 非危险品柔性中散容器 JISZ 1651-2017 Annex C 堆码试验

6 出口商品运输包装 柔性集装袋检验规程 SN/T0264-1993 4.1.2 外观检验

7 集装袋 GB/T 10454-2000 5.3.1 尺寸测量

8 非危险品柔性中散容器 AS 3668-2019 APPENDIX D 循环顶吊试验

9 包装 非危险品用柔性中型散装容器(FIBC) ISO 21898-2004 Annex B 循环顶吊试验

10 非危险品柔性中散容器 JISZ 1651-2017 Annex B 循环顶吊试验

11 集装袋 循环顶吊试验方法 SN/T 3733-2013 4.1/4.2 循环顶吊试验

12 出口商品运输包装 柔性集装袋检验规程 SN/T0264-1993 4.3.5 扯裂试验

13 集装袋 GB/T 10454-2000 5.3.3.3 抗拉强度试验

14 包装 非危险品用柔性中型散装容器(FIBC) ISO 21898-2004 Annex A 抗紫外性能

15 非危险品柔性中散容器 JISZ 1651-2017 Annex A 抗紫外性能