

轻纺机械检测-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	轻纺机械检测-食品检测-检测服务检测-百检网
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，为您提供轻纺机械检测-食品检测-检测服务检测、轻纺机械检测检验、轻纺机械检测第三方检测、轻纺机械检测质检报告、轻纺机械检测计量认证，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 机械电气安全 机械电气设备 第1部分：通用技术条件GB/T 5226.1-2019 连接和布线

2 机械电气安全 机械电气设备 第1部分：通用技术条件GB/T 5226.1-2019 导线的标识

3 声学 机器和设备发射的噪声在一个反射面上方可忽略环境修正的近似自由场测定的工作位置和其它指定位置的发射声压级GB/T 17248.2-2018 噪声

4 声学 机器和设备发射的噪声 采用近似环境修正测定工作位置和其它指定位置的发射声压级GB/T 17248.3-2018 噪声

5 《纺织机械产品包装》 FZ/T 90001-2006 产品包装

6 《纺织机械铭牌 针织机械铭牌内容》 FZ/T 90089.3-1996 铭牌

- 7 《纺织机械铭牌
内容》 FZ/T
90089.2-1996 铭牌
- 8 《纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术条件》
FZ/T 90089.1-1996 铭牌
- 9 《纺织机械产品涂装》
FZ/T 90074-2004 产品涂装
- 10 《声学 机器和设备发射的噪声工作位置和其他指定位置发射声压级的测量 现场简易法》
GB/T 17248.3-1999 噪声
- 11 《声学 机器和设备发射的噪声工作位置和其他指定位置发射声压级的测量 一个反射面上方近似自由场的工程法》 GB/T
17248.2-1999 噪声
- 12 《声学 声压级测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法》
GB/T
3768-2017 噪声
- 13 《声学 声压级测定噪声源声功率级和声能量级 反射面上方近似自由场的工程法》 GB/T
3767-2016 噪声
- 14 《纺织机械的噪声测试规范 第7部分：染整机械》 GB/T
7111.7-2002 噪声
- 15 《纺织机械的噪声测试规范 第6部分：织造机械》 GB/T
7111.6-2002 噪声