

# 纺织机械-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	纺织机械-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供纺织机械-食品检测-检测服务检测、纺织机械-食品检验、纺织机械-食品第三方检测、纺织机械-食品质检报告、纺织机械-食品计量认证，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 纺织机械 安全要求 第7部分：染整机械 GB/T 17780.7-2012 安全

2 纺织机械 安全要求 第1部分：通用要求 GB/T 17780.1-2012 安全

3 纺织机械 安全要求 第2部分：纺纱准备和纺纱机械 GB/T 17780.2-2012 安全

4 纺织机械 安全要求 第4部分：纱线和绳索加工机械 GB/T 17780.4-2012 安全

5 纺织机械 安全要求 第5部分：机织和针织准备机械 GB/T 17780.5-2012 安全

6 纺织机械 安全要求 第6部分：织造机械 GB/T 17780.6-2012 安全

7 纺织机械 安全要求 第3部分：非织造布机械 GB/T17780.3-2012 安全

8 纺织机械通用项目质量检验规范 FZ/T90110-2013 功率消耗

9 木材含水率测定方法 GB/T1931-2009 含水率和回潮率

10 声学 声压法测定噪声源声功率级 现场比较法 GB/T 16538-2008 噪声

11 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工作位置和其他指定位置的发射声压级 GB/T17248.2-2018 噪声

12 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他指定位置的发射 声压 GB/T17248.3-2018 噪声

13 声学 机器和设备发射的噪声采用准确环境修正测定工作位置和其他指定位置的发射声 压级 GB/T17248.5-2018 噪声

14 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方近似自由场的工程法 GB/T3767-2016 噪声

15 声学 声压法测定噪声源声功率计和声能量级 采用反射面上方包络测量面的简易法 GB/T3768-2017 噪声