

# 纸机压光机检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	纸机压光机检测-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，为您提供纸机压光机检测-材料分析及检测、纸机压光机检测检验、纸机压光机检测第三方检测、纸机压光机检测质检报告、纸机压光机检测计量认证，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 产品几何量技术规范(GPS)形状和位置公差检测规定GB/T1958-2004 辊面对轴承档圆跳动

2 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 辊冷硬层厚度

3 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 辊面缺陷

4 产品几何量技术规范(GPS)形状和位置公差检测规定GB/T1958-2004 辊面圆度

5 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 两机架中心距偏差

6 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 压光辊

7 制浆造纸专业设备安装工程施工质量验收规范(条文说明)QB/T6019-2004 机架的正导轨面对底平面的垂直度允差

8 轧辊肖氏、里氏硬度试验方法GB/T13313-2008 辊面硬度

9 轧辊肖氏、里氏硬度试验方法GB/T13313-2008 辊面硬度差

10 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 辊外径偏差

11 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 辊面中高度

12 制浆造纸专业设备安装工程施工质量验收规范(条文说明)QB/T6019-2004 机架两侧导轨面对底平面的垂直度允差

13 纸机压光机技术条件QB/T1424-1991 辊面粗糙度

14 纸机压光机技术条件 纸机压光机

15 纸机压光机 QB/T 1424—2015 纸机压光机