

汽轮机部件检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	汽轮机部件检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供汽轮机部件检测-材料分析及检测、汽轮机部件检验、汽轮机部件第三方检测、汽轮机部件质检报告、汽轮机部件计量认证，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 电力设备金属光谱分析技术导则 化学成分
- 2 火力发电厂金属技术监督规程（12.1.2）涡流
- 3 汽轮机叶片涡流检验技术导则 涡流
- 4 火力发电厂金属技术 监督规程（12.1、12.2）化学成分
- 5 火力发电厂金属技术 监督规程（12.1、12.2）拉伸试验
- 6 火力发电厂金属技术 监督规程（12.1、12.2）金相组织

7 火力发电厂金属技术监督规程（12.1.2）磁粉检测

8 汽轮发电机组转子中心孔检验技术导则 超声波检测

9 火力发电厂金属技术监督规程（12.1.2）超声波检测

10 火力发电厂金属技术监督规程（12.1、12.2）外观质量

11 汽轮发电机组转子中心孔检验技术导则 涡流

12 火力发电厂金属技术监督规程（12.1、12.2）硬度

13 火力发电厂金属技术监督规程（12.1、12.2）冲击试验

14 汽轮机叶片超声波检验技术导则 超声波检测

15 火力发电厂金属技术监督规程（12.1.2）渗透