金属材料(物理检测)检测-材料分析及检测

产品名称	金属材料(物理检测)检测-材料分析及检测
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,为您提供金属材料(物理检测)检测、金属材料(物理检验、金属材料(物理第三方检测、金属材料(物理质检报告、金属材料(物理计量认证,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 工模具钢 GB/T 1299-2014 金相组织
- 2 硬质合金显微组织的金相测定 第1部分:金相照片和描述 GB/T 3488.1-2014 金相组织
- 3 变形镁合金显微组织检验方法 GB/T 4296-2004 金相组织
- 4 铸造铝合金锭 GB/T 8733-2016 金相组织
- 5 球墨铸铁金相 GB/T 9441-2009 金相组织
- 6 高速工具钢钢板 GB/T 9941-2009 金相组织

- 7 高速工具钢 GB/T 9943-2008 金相组织
- 8 外科植入物用钛及钛合金加工材 GB/T 13810-2017 金相组织
- 9 高碳铬轴承钢 GB/T 18254-2016 金相组织
- 10 内燃机 铸造铝活塞 金相检验 JB/T 6289-2005 金相组织
- 11 铸造铝合金金相 第2部分:铸造铝硅合金过烧 JB/T 7946.2-2017 金相组织
- 12 金属平均晶粒度测定的试验方法标准 ASTM E112-2013 晶粒度
- 13 硬质合金-孔隙度和非化合碳的金相测定 GB/T 3489-2015 孔隙度和 非化合碳
- 14 人造气氛腐蚀试验盐雾试验 GB/T10125-2012 腐蚀测试
- 15 色漆和清漆 人工气候老化和人工辐射暴露(滤过的氙弧辐射) ISO 11341-2004 腐蚀测试