

磁阻法测厚仪检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	磁阻法测厚仪检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供磁阻法测厚仪检测-材料分析及检测、磁阻法测厚仪检验、磁阻法测厚仪第三方检测、磁阻法测厚仪质检报告、磁阻法测厚仪计量认证，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 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 4 外观检查

2 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 4 功能

3 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 4 探头的测量力

4 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 5 仪器的准确度

5 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 5 仪器的示值变动性

6 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 5 仪器的示值稳定度

- 7 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 4 电源电压变动对仪器示值的影响
- 8 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 5 校准片
- 9 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 GB/T 4956-2003 4 基体
- 10 磁性和电涡流覆盖层厚度测量仪 标准厚度片
- 11 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 基体
- 12 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 仪器的准确度
- 13 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 外观检查
- 14 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 仪器的示值稳定度
- 15 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法 电源电压变动对仪器示值的影响