

国产 硅钢片铁损测试仪ATS-100M

产品名称	国产 硅钢片铁损测试仪ATS-100M
公司名称	龙泉驿区龙泉街办凯诺机械设备经营部
价格	9200.00/台
规格参数	
公司地址	成都市龙泉驿区龙泉街办龙平路102号附5号
联系电话	86-02888425521 18011446206

产品详情

总述：国产 硅钢片铁损测试仪ATS-100M适用于测量各种厚度的冷轧取向、无取向和热轧硅钢片的铁损，测试结果绝对不含铜损，是真正的铁损测量，保持磁通正弦，有效消除谐波影响，测试探头已加入空气磁通补偿。ATS-100M硅钢片铁损测量仪由湖南省联众科技有限公司开发研制的，是参照国标GB/T13789-92中的测量方法，采用单片机控制技术和A/D、D/A相结合，内置正弦波励磁电源，测试结果直接显示。 联系人：易小姐18011446206 咨询QQ:2386089578

邮箱：184590050@qq.com 阿里旺旺：nbyichunxiang

网址：<http://www.kainuoyq.com> <http://www.sdsh17.com> 主要特点：

- 适用于测量各种厚度的冷轧取向、无取向和热轧的硅钢片。
- 测试时保持磁通正弦，有效消除谐波影响。 · 测试结果不含铜损，确保铁损测量更真实。
- 测试探头加入空气磁通补偿线圈，确保测试结果更准确
- 三个Bm测试点可供用户自由设定，关机后设定数据不丢失。
- 可根据测试数据，在坐标纸上手工绘制Ps(B)损耗曲线，进行材料对比。 技术指标：
 - 1、工作电压：220V ± 20%交流，保险：1A 2、显示表头：4位LED数字显示
 - 3、测试频率：50Hz、60Hz自由选择 4、磁感设定范围：Bs1：0.5 ~ 1.0T，Bs2：1.0 ~ 1.5T，Bs3：1.5 ~ 1.9T
 - 5、厚度设定范围：0.10 ~ 0.50mm 6、硅钢片尺寸要求：40mm × 40mm（标准尺寸）
 - 7、测试重复性：± 1% 8、测试准确度：5%（对标准尺寸的标样按方圈定标后，测试标准尺寸的样品）
 - 9、显示刷新率：6次/秒 10、使用环境：温度-10 °C ~ 40 °C，湿度：35 ~ 75%
 - 11、外形尺寸及重量：235 × 90 × 230mm，2.5kg 重要说明：ATS-100M硅钢片铁损测量仪的准确度是对标准尺寸的标样按方圈定标后，测试标准尺寸的样品时测得。实际使用时，用户可根据已知性能的硅钢片作为标准样品，来对比测试被测硅钢片的性能。作为一种快速测量硅钢片铁损的仪器，其± 1%的重复性能满足用户对硅钢片性能的判定，但它的测试结果不能作为法律依据。如需要更精确和严格的数据，请选择爱泼斯坦方圈的测量方法，如本公司生产的MATS-2010M硅钢变压器测量装置。