

vsm测磁滞回线，磁导率测量

产品名称	vsm测磁滞回线，磁导率测量
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

vsm测磁滞回线，磁导率测量

可以发现对于铁磁材料圆柱棒状样品测试已经超过了标准的要求，参考GB/T 13888-92（或IEC 404-7）测试准确度5%，4015IL材料也将超出。另外GB/T 13888-92附件提到：“具有高矫顽力的试样，长度比常常小于5：1。在这种情况下，采用在磁化时把若干段同样的材料靠在试样两端，使试样加长，有利于磁化到饱和。”实际对矫顽力较低的样品更应考虑采用这方法。

采用标准B类磁导计测试棒状开路样品，矫顽力为正偏差，同时偏差与极靴材料的关联，采用DT4纯铁和1J50会存在差异。通过对磁导计进行校正，可以满足对开路样品的准确测量，这三种方法相辅相成，并可相互验证。

近年的对器件测试Hc的要求越来越多，主要涉及继电器行业、电磁阀和燃油喷嘴等企业用户。意大利LE公司的Coercimeter-03和日本理研的K-HC1000为世界范围内被大家认可的产品。LE公司的Cr3参考IEC 404-07标准采用霍尔传感器测试饱和充磁后，进行反向退磁，直到杂散磁场降到零，读取此时的电流计算矫顽力

