

深圳第三方检测实验室磁性能测试标准

产品名称	深圳第三方检测实验室磁性能测试标准
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

产品详情

磁性能测试标准

ASTM A348/A348M-2005(2011)用瓦特计-安培计-伏特计法、100 ~ 10000赫兹和25cm爱泼斯坦框测定材料交流磁性能的试验方法

ASTM A804/A804M-2004(2009)e1市电频率下使用薄钢板型试样测定材料交流磁性能的测试方法

ASTM A889/A889M-2014用瓦特计-无功伏安计-安培计-伏特计法和25厘米Epstein方圈测定材料低感应条件下交流磁性能的试验方法

ASTM A927/A927M-2011使用伏特计-电流计-瓦特计方法测定环形铁芯试样交流磁性能的试验方法

ASTM A977/A977M-2007用磁滞回线记录仪测定高矫顽磁性永久磁性材料磁性能的试验方法

BS EN 10252-1997磁性物质.以中频测量磁钢薄板和带材磁性能的方法

BS EN 28630-1-1992使用13262次磁通变换/弧度在每侧80磁道上调频录制的的数据交换用130mm(5.25in)盒式软磁盘的制作和使用指南.尺寸、物理和磁性能

BS EN 50289-1-6-2002通信电缆 试验方法规范 第1-6部分:电气试验方法 电磁性能

BS EN 50289-1-15-2004通信电缆.试验方法规范.电磁性能.链路和信道的耦合衰减(实验室条件)

BS EN 60404-2-1998磁性材料.爱普斯坦框架法测量电气用钢板材和带材的磁性能的测量方法