

软磁材料化学成分分析测试

产品名称	软磁材料化学成分分析测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

软磁性材料测试项目

牌号鉴定、化学成分分析、磁感应强度、矫顽力、硬度、塑性延伸强度、断后伸长率、弹性模量、线膨胀系数、密度、抗拉强度、电阻率、居里点、饱和磁致伸缩系数、热导率等

软磁性材料测试标准

BS EN 62044-1-2002 软磁性材料制成的磁芯 测量方法 第1部分:一般规范

BS EN 62044-3-2001 软磁性材料制成的磁芯 测量方法 第3部分:高激振水平下的磁性能

IEC 62044-1-2002 软磁性材料制成的磁芯 测量方法 第1部分:总规范

IEC 62044-2-2005 软磁性材料制成的磁芯 测量方法 第2部分:在低激发能级下的磁性

IEC 62044-3-2000 软磁性材料制成的磁芯 测量方法 第3部分:在高激发能级下的磁性

KS C IEC 60404-4-2015(R2020) 磁性材料第4部分：软磁性材料的直流磁性能的测量方法

KS C IEC 60695-1-12-1905-7-12 磁性材料第4部分：软磁性材料的直流磁性能的测量方法

GB/T 3656-2008 软磁材料矫顽力的抛移测量方法

GB/T 13012-2008 软磁材料直流磁性能的测量方法

GB/T 3658-2008 软磁材料交流磁性能环形试样的测量方法

GB/T 24296-2009 烧结软磁材料技术条件

GB/T 28869.1-2012 软磁材料制成的磁心 测量方法 第1部分：通用规范