

矽钢片检测，矽钢片检测第三方机构，CMA资质报告

产品名称	矽钢片检测，矽钢片检测第三方机构，CMA资质报告
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

矽钢片检测，找哪个检测机构办理比较好？

电工用硅钢薄板俗称矽钢片或硅钢片。顾名思义，它是含硅高达0.8%-4.8%的电工硅钢，经热、冷轧制成。一般厚度在1mm以下，故称薄板。硅钢片广义讲属板材类，由于它的特殊用途而独立一支。

矽钢片检测标准(部分)

DIN EN 60404-2-2009磁性材料 第2部分:用爱普斯坦系统测量电工硅钢片和钢带的磁性能的方法

DIN EN 60404-13-2008磁性材料 第13部分:电工硅钢片和钢带的密度、电阻率和叠层因数的测量方法

GB/T 27743-2011变压器专用设备检测方法

IEC 60404-1-1-2004磁性材料 第1-1部分:分类 电工硅钢片、钢带和叠钢片的表面绝缘

IEC 60404-2-2008磁性材料 第2部分:用爱普斯坦系统测量电工硅钢片和钢带的磁性能的方法

IEC 60404-8-4-1998磁性材料 第8-4部分:单项材料规范 以全加工状态交货的冷轧非定向电工硅钢片和钢带

IEC 60404-8-7-2008磁性材料 第8-7部分:单项材料规范
以全加工状态交货的冷轧晶粒定向电工硅钢片和钢带

IEC 60404-13-1995磁性材料 第13部分:电工硅钢片和钢带的密度、电阻率和叠层因数的测量方法

JB/T 904-1999油性硅钢片漆

JB/T 5349-2011电机专用设备 冲槽机