

# 深圳硅钢片硅含量检测

产品名称	深圳硅钢片硅含量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 深圳硅钢片硅含量检测

电工钢板(又称硅钢片、矽钢片)是指一种含碳量极低(经退火后,含碳量在0.005%以下)的硅铁软磁合金,一般硅含量为0.5%~4.5%,铁中加入硅可以提高其电阻率和最大导磁率。主要用来制造各种变压器、电动机和发电机的铁芯。电工钢板分为两大类,即取向电工钢板和无取向电工钢板。

电工钢板化学成分控制:

在电工钢冶炼生产过程中,通常利用各种手段将化学成分控制在zuijia范围,并尽量净化钢质,用脱S方法将脱至0.006%以下,将[C]脱至0.02%以下,进一步利用真空处理方法将钢中的[C]脱至5%,甚至脱到0.003%以下,对其他元素如Si、Mn、P、Al等的含量要求也十分严格。根据电工钢牌号的基本成分要求,综合考虑化学成分对微观组织结构和磁性能的影响。

硅钢片检测范围有哪些?

冷轧取向硅钢片、冷轧无取向硅钢片、热轧硅钢片、退货硅钢片、高磁感冷轧取向硅钢片、电动机硅钢片、进口硅钢片、变压器硅钢片、取向硅钢片、三相硅钢片等。

钢片检测项目有哪些？

外观检测、质量检测、ROHS 检测、REACH 检测、中英文 MSDS、性能检测、材质检测、拉拔力检测、拉伸强度检测、硬度检测、金相检测、牌号检测、绝缘检测、磁感应强度检测、化学成分检测、表面光滑度检测、焊接性检测、附着性检测、铁损、冲片性、规格尺寸、填充系数、磁时效检测、磁感应强度、表面光滑度、表面平整均匀性测试等。

硅钢片检测标准是什么？

JB/T 13145-2017 电气绝缘用水溶性半无机硅钢片漆

JB/T 10918-2008 变压器专用设备.硅钢片横剪生产线

JB/T 56175-1999 硅钢片纵剪机 产品质量分等

JB/T 9658-1999 硅钢片纵剪机

JB/T 904-1999 油性硅钢片漆

HB/Z 5016-1995 硅钢片热处理工艺

SN/T 3112-2012 冷轧硅钢片晶粒取向性鉴别方法

JJG 405-1986 硅钢片(带)标准样品试行检定规程

CNS 7218-1981 磁极用硅钢片

CNS 7214-1981 电机用硅钢片试验方法