

硅钢片检测机构

产品名称	硅钢片检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

电工钢亦称硅钢片，是电力、电子和军事工业不可缺少的重要软磁合金，亦是产量最大的金属功能材料，主要用作各种电机、发电机和变压器的铁芯。

硅钢片检测标准（部分）

- 1、 JB/T 9658-1999 硅钢片纵剪机
- 2、 JB/T 904-1999 油性硅钢片漆
- 3、 CNS 7218-1981 磁极用硅钢片
- 4、 HB/Z 5016-1995 硅钢片热处理工艺
- 5、 T/CECA 39-2020 变压器用硅钢片
- 6、 HB/Z 5016-1976 硅钢片热处理工艺
- 7、 JB/T 5260-1991 硅钢片涂漆工艺导则
- 8、 CNS 7214-1981 电机用硅钢片试验方法

9、JB/T 56175-1999 硅钢片纵剪机 产品质量分等

硅钢片检测项目

成分分析、元素分析、外观质量、规格尺寸、硬度、强度、韧性、机械性能、耐候性、老化试验、铁损测试、表面光泽度、弯折试验、附着性、化学稳定性、化学成分分析、牌号鉴定、磁化交流曲线、比总损耗、涂层绝缘电阻、涂层附着性、磁感应强度、取向性、比总损耗、磁极化强度、磁极化强度峰值、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

硅钢片检测范围

电动机硅钢片、磁极用硅钢片、油性硅钢片漆、进口硅钢片、变压器硅钢片、取向硅钢片、三相硅钢片等。

硅钢片检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，硅钢片检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。