

工频磁场线圈

TCXS111



符合下列标准

- > IEC61000-4-8
- > IEC61000-4-9
- > IEC61000-4-10
- > GB/T17626.8

概述

工频磁场线圈是对电气和电子产品的磁场抗扰度试验的特点和要求而专门设计的高可靠性测试线圈，该线圈满足 IEC61000-4-8、IEC61000-4-9、IEC61000-4-10 和 GB/T17626.8 和电力 GB/T17215-2002 《1 级和 2 级静止式交流有功电能表》及 GB/T15283-94 《0.5、1 和 2 级交流有功电度表》要求。为被试设备在工频磁场的抗扰度试验中提供一个准确依据。工频磁场测试主要是模拟住宅、商业区，工矿企业和发电厂,以及中、高变电所的磁场环境。

特点

- > 测试时线圈磁场方向可以 360°旋转调整
- > 上下高度可以调节
- > 输出磁场强度稳定性好
- > 铝型材支架结构设计

应用领域

- > 通讯
- > 电信
- > 医疗
- > 广播电视
- > 铁路
- > 信息技术
- > 军用
- > 航空
- > 新能源电力
- > 新能源汽车

技术参数	
磁场强度	1 A/m-400 A/m
	1.25 Mt - 503 μ T
磁场方向	90°/180°
测试时间	\leq 100 A/m 持续运行 5 小时
	100 A/m 以上 <10 S
线圈匝数	单匝
整体线圈尺寸	1400×1000 mm 长×宽，线圈高度可调行程：500 mm
线圈尺寸	1000×1000 mm 长×宽，单匝
环境温度	15-35 °C
包装尺寸	1500x1250x200 mm
重量	约 10 kg



苏州泰思特电子科技有限公司

地址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号 电话：0512-68413700 / 68413800 / 68413900
客服热线：4006-0512-77 售后电话：0512-68078090 售后邮箱：service@3ctest.cn
公司官网：www.3ctest.cn E-mail: info@3ctest.cn

北京办事处

地址：北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦B座205室
电话：010-82899948 010-82899984

成都办事处

地址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理想中心3栋1501室
电话：028-65772800 028-85327800

深圳办事处

地址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室
电话：0755-86626661 86344313 86626625

西安办事处

地址：西安市雁塔区高新六路立人科技园A座409室
电话：029-68985077

