

### 大型交直流磁场线圈

# TFX 180



# 符合下列标准 > IEC61000-4-8 > EN50121-4 > GB/T17626.8 > GB/T17215

#### 概述

大型交直流磁场线圈 TFX 180 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 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》中相关要求。此线圈和交直流磁场干扰模拟器 MFS 800AP 组合可用来模拟住宅、商业区,工矿企业和发电厂,以及中、高变电所的磁场环境。

#### 4 占

- > 测试时线圈磁场方向可以 360° 旋转调整;
- > 上下高度可以调节;
- > 磁场频率范围 0-60Hz;
- > 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	〉铁路
〉电信	> 军用
〉医疗	> 航空
〉广播电视	> 新能源电力
〉信息技术	> 新能源汽车

www.3ctest.cn 3ctest>页 1/3

#### 面向未来的现代化测试设备



技术参数	
磁场强度	0-800A/m
	1. 26 μ T -1008 μ T
磁场方向	90° /180°
测试时间	可持续运行
磁场频率	0-60Hz
整体线圈尺寸	2000x700x1600mm(长 x 宽 x 高), 线圈高度可调
线圈尺寸	1040x270x1040mm(长 x 宽 x 高)
环境温度	15-35°C
包装尺寸	2000x700x1600mm
重量	约 90kg

www.3ctest.cn 3ctest>页 2/3



## 苏州泰思特电子科技有限公司

总

地 址: 江苏苏州市高新区金山路198号安达科技园2号楼

电 话: 0512-68413700/3800/3900

传 真: 0512-68079795

http://www.3ctest.cn Email: info@3ctest.cn

北京办事处

地 址:北京海淀区上地信息路甲28号科实大厦D座D 206室

010-82899948 话: 010-82899984 传 真: 010-82899943 邮 编:100085

成都办事处

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

话: 028-85327800

真: 028-85311400 邮 编: 6100085

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: 0755-86626625 0755-86344313 真: 0755-26966255 邮 编: 518055

西安办事处

地 址: 西安市高新区锦业路(与丈八三路交汇)绿地中央广场

维萨瀛海大厦2204室

话: 029-68985077 029-68985700 真: 029-68717677 邮 编: 710077



台湾

台湾利诺科技有限公司

电 话: +886-2-89121185 真: +886-2-89121812

址:新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5

邮 编: 23145

http://www.richtec.com.tw Email: rich.tec@msa.hinet.net



TESTEK Co.,LTD

Address: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro, Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, 448-808 Tel: 070-4099-2072/H.P: 010-6500-6648

Email: woo @testek.co.kr

http://www.testek.co.kr, www.3ctest.co.kr



东南亚

Quantel Pte Ltd

Address: 46 Lorong 17 Geylang #05-02

**Enterprise Industrial Building** 

Singapore 388568 Tel: +65 6745 3200

Email: info@quantel-global.com https://www.quantel-global.com



The EMC Shop

Address: 7401 Galilee Rd. #160 Roseville, CA 95678

Tel.: 844.423.7435

Email: sales@theemcshop.com https://www.theemcshop.com



Russia Agency:

"CDIP", Ilc.

Add.: 121471, Moscow, Ryabinovaya street, house 69,

building 5, room. 7 Mr. Sventickiy Andrey

Tel.: +79856003171 / +7(495) 956-20-22 Email: info@cdip.ru / andrey.sventickiy@cdip.ru

www.cdip.ru

www.3ctest.cn 3ctest>页 3/3