

手持式静电放电模拟器





符合下列标准

- > IEC 61000-4-2
- > IEC 61326
- > IEC 61340-3-1
- > IEC/ EN 61000-6-2
- > IEC/EN 61000-6-1
- > IEC/EN 61326
- > GB/T 17626.2
- > ISO 14304
- > Bellcore GR-1089-Core
- > ITU-T K.20

概述

人体对物体或两个物体之间的静电有时会产生高达数千伏的电压,可能引起电气、电子设备的电路发生故障,甚至损坏。 EDS 20H 是一款最先进的手持式静电放电发生器,也是中国第一款自主研发生产的手持式静电放电模拟器。依照 EN/IEC 61000-4-2 等要求精确地模拟静电放电脉冲干扰,根据人体工程学设计,无额外的机箱,可用电池和电源适配器供电。 LCD 触摸屏简单易操作,RC 模块可更换,内置温度湿度计,确保了在各种测试场合使用的可靠性。

特点

- > 人体工程学设计
- >LCD 触摸屏控制
- > 一体化设计(无机箱)
- > 温湿度记录和保护
- > 自动极性转换
- > 放电模块可互换,自动识别
- > 电池支持长时间测试
- > 内置标准测试程序库
- > 智能检测空气放电失效性

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

www.3ctest.cn 3ctest>页 1/3



技术参数			
接触放电	1000V - 20,000V (±5%)		
空气放电	1000 V - 20	0,000 V (±5%)	
电压步进	100 V		
保持时间	大于 5 s		
极性	正、负		
RC 模块识别	自动识别并 LCD 显示		
温湿度	内置温湿度计,记录和保护功能		
脉冲重复频率	单次/0.1/0.2/0.5/1/2/5/10/20 Hz		
触发模式	手动&自动		
脉冲计数	1-9999		
接触放电模式	150 pF/330 ohm		
简易程序	依据各种标准等级进行测试		
上升时间	0.8 ns ± 25%		
快速启动测试程序	参数在线可调,简单迅速,易于操作		
评估程序	进行20 Hz 接触放电,对受试设备的测试 点进行评估		
标准测试程序	符合 EN/IEC61000-4-2		
标配附件			
1、阻容模块 EDS 20H-RC		150 pF /330 ohm	
2、放电电极 EDS 20H-CONT		接触放电头	
3、放电电极 EDS 20H-AIR		空气放电头	
4、电池充电模块 EDS 20H-BATC		6*2600 mAh Ni-MH 充电 电池	
5、电源适配器 EDS20H-ACDC		连续测试时,用于替代充电 电池	
6、接地线		2 m 接地线	
7、包装箱			
8、资料		原厂测试校准证书和操作 手册	

选配附件				
1、RC 阻容模块	150 pF/2000 ohm	500 pF/5000 ohm		
	(EDS)	(EDS)		
	330 pF/2000 ohm	200 pF/0 ohm(EDS)		
	(EDS)	500pF/0 ohm(EDS)		
	330 pF/330 ohm	500 pF/100 ohm		
	(EDS)	(EDS)		
	100 pF/1500 ohm	可根据用户需求定制		
	(EDS)	放电模块		
	150 pF/150 ohm			
	(EDS)			
	500 pF/500 ohm			
	(EDS)			
2、放电电极	150 5055			
EDS 20H-CONT	┃ 150 pF/330 ohm、快速继电器放电模块、上			
THE STATE OF THE S	升时间 200 ps - 300 ps			
3、静电放电试验	垂直耦合板500x500 mm			
配置 ESDD	水平耦合板1600x800 mm			
	参考接地板2700x1800 mm			
	测试桌1600x800x800 mm,全实木;满足			
	IEC 61000-4-2要求			
	接地高压电阻2 x 470 kohm			
4、ESD 校准装置				
ESD-CALA	用于 IEC/EN61000-4-2的波形校准,包括2			
	ohm 靶子/4GHz,同轴电缆,使用说明书			
5、衰减器 JZ602	阻抗: 50 Ω			
	衰减: 20 db			
6、衰减器 JZ603	阻抗: 50Ω			
	衰减: 30 db			
7、EDS 20H-PC				
通讯 EDS 20H-REMOTE	实现上位机软件对仪器的远程控制功能			
	>兼容 Windows 7, V			
8、PC 软件 Corelab	Windows 10 操作系统 ;			
	>支持以太网接口和串口通讯模式; >支持参数排程测试、测试序列,一键进行			
	测试,操作简单			
	>可设置客户信息,自动生成测试报告,并 支持测试报告的导出,方便用户记录实时			
	支持测试报告的导出,万便用户记录实的 数据;			

www.3ctest.cn 3ctest>页 2 / 3



通用参数	
重量	约7 kg
环境温度	15 ℃ - 35 ℃ (操作条件)
相对湿度	30%-60%(操作条件)
气压范围	86 kPa - 106 kPa
工作电源	100 V - 240 V(±10%); 50/60 Hz(大陆地区默认 AC 220 V 50H Z)

www.3ctest.cn 3ctest>页 3/3



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

E-mail: info@3ctest.cn

www.3ctest.cn

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

北京办事处

地址:北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦

D座D206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

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

电话: 029-68985077

台湾

台湾利诺科技有限公司

地址:新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5

电话: +886-2-89121185 Email: sales@richtec.com.tw

www.richtec.com.tw

玉

TESTEK Co., LTD.

Add.: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro, Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, South Korea.

Tel: +82 70 4099 2071, E-mail: woo@testek.co.kr

www.testek.co.kr

新加坡

QUANTEL PTE LTD.

Add.: 25 Kallang Ave, #05-02, 339416, Singapore

Tel: +65 6745 3200

Email: engtat.ong@sg.quantel-global.com

www.guantel-global.com

美 国

THE EMC SHOP

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

USA

Tel: +1 844 423 7435

Email: brendon.berg@theemcshop.com

www.theemcshop.com

俄罗斯

CDIP LLC

Add.: Room 7, Building 5, House 69, Ryabinovaya

Street, Moscow 121471, Russia

Tel: +7 (495) 956 20 22 Email: info@cdip.ru

www.cdip.ru