

静电放电发生器ESD-202A

产品名称	静电放电发生器ESD-202A
公司名称	上海凌世电磁技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LIONCEL 型号:ESD-202A 产地:中国
公司地址	上海市普陀区同普路1225弄长征工业园5号楼2F
联系电话	021-66309055 13817426205

产品详情

产品概述：

凌世的A系列静电放电发生器系列产品是一款经济型的产品，不但满足IEC61000-4-2和GB/T17626.2标准的要求，还可满足包括ISO10605、ITU及GR1089等标准在内的多种标准对静电放电抗扰度测试的要求，为评定电子电气设备经受静电放电时的抗扰度性能提供完善的解决方案。该系列产品可提供的最大输出电压有20kV和30kV两种可供用户选择。

技术特点：

符合IEC61000-4-2和GB/T17626.2标准的要求，并可扩容车载电子、半导体静电放电标准；

结构紧凑、小巧轻便，便于现场测试；

正负双独立高压电源设计，性能可靠；

高性能高压放电开关，高压放电寿命大大提高；

精心设计操作界面，简洁不简单；

内置IEC测试标准等级及用户自设定功能；

放电枪体采用经典人体工学设计，便于操作；

测试附件齐备，功能完整，性价比更高。

符合标准：

IEC61000-4-2 IEC61000-4-2 Ed.2 GB/T17626.2 ISO10605 ITU-TK20
IEC/EN61000-6-1/-2

IEC/EN61340-3-1 IEC/EN61326 GR1089 特定厂商标准

应用领域：

工业设备、电力仪表、车载电子、医疗器械、照明器具、通信传输、音视频设备、低压电器、电子部件、电动工具、信息技术设备、轨交航天电器、仪器仪表、涂装工艺、连接器产品。

技术参数:

规格型号	ESD-202A
输出电压	0.1 ~ 20kV ± 5%
输出电压极性	正/负
标配放电电阻容	330 ± 5%/150pF ± 10%(可更)
车载电子放电电阻容	330 ± 5%/150pF ± 10% 2000 ± 5% 330 ± 5%/330pF ± 10% 2000 ± 5%
放电电流上升时间	0.6 ~ 1ns
测试功能	单次、计数、气隙放电、接触放电
触发模式	自动、手动、枪体全操控(电压升/降 + 枪)
放电次数	1 ~ 9999次
放电间隔	0.05s ~ 9.99s
显示界面	LED

电源	AC85 ~ 265V , 50/60Hz , 功
尺寸	265*395*165mm
重量	7.3kg