

simco静电测试仪fmx-004

产品名称	simco静电测试仪fmx-004
公司名称	青岛鑫瑞海电子器材有限公司
价格	.00/件
规格参数	类型:便携式静电测试仪 品牌:SIMCO
公司地址	青岛经济技术开发区黄浦江路13号305室
联系电话	0532-83172133 15615888950

产品详情

simco静电测试仪fmx-004

fmx-004是一款搭载单芯片计算机的多机能数字测试仪，手掌大小的紧凑设计采用容易看的大lcd显示，*大 $\pm 30\text{kV}$ (测定距离：25mm)，用于简单的带电测定，静电发生场所特定的带电水平调查，静电应对的方案、效果的测定，维持管理等。

特点

3种检测方法

根据mode按键的转换选择测定范围。

静电连续测定

离子平衡连续测定和数据记录可能。测定结果画面表示和记录一体记忆

制品的除电状态确认记录。

fmx-004本体：可连续30小时测试

离子平衡测定

离子平衡测定方式根据防静电器的性能确认 $\pm 300\text{V}$ 的电位测定是各种除静电器*适度的保养。离子平衡板不使用时，从本体后面装上保管

产品规格

型号	fmx-004
测定范围	automode [au]0 - ± 1.49kv(lo范围) ± 1.0kv - ± 30.0kv(hi范围)??low mode[lo]0 - ± 3.00kv??hi mode[hi]0 - ± 30.0kv??ion balance voltagemasuring mode[ib]??0 - ± 300v [mode]按钮顺次切换可实现方式的转换切换时表示[au] [hi] [lo] [ib]依次切换
测定距离	25mm ± 0.5mm
应答速度	1秒以内
抽样速度	5次/秒
测定精度	± 10%
操作环境	0 -40 , 0 -60% r.h.
表示	广域lcd表示 数字数值和图表表示 图表表示：电压、辅助刻度 右侧 (+) 红色lcd灯亮 左侧 (-) 蓝色lcd灯亮 带电测试方法 自动方式(auto mode)lo : ± 0.1kv(0 - ± 1.49kv)hi : ± 2.0kv(± 1.5kv - ± 30.0kv) low方式(lowmode) ± 0.2kv hi方式(hi mode) ± 2.0kv 离子平衡方式(ionbalance ismeasured) ± 20v 数字式数值表示：3位数表示自动范围切换 带电电位测定auto : . kv 0.00 - ± 1.49kv(low range) . kv ± 1.0kv - ± 30.0kv(hi range)lo : . kv 0.00 - ± 3.00kv(low mode)hi : . kv 0- ± 30.0kv(himode) v 0 - ± 300v(ionbalance) 离子平衡电位测定 v 0- ± 300v(ionbalance) 形式表示au : auto modehi : hi range modelo : low range modeib : ionbalance mode [hold] : 手动动作表示 电池电量表示：蓄电池残留量分4阶段表示
声音	电源操作时会有哔哔声
电源自动关闭	约5分钟的使用时间电源会自动中断电源on时、「power」按钮按3秒，该机能便停止。（电池可连续测定）
手动机能	测定时按压「hold」按钮、数字式数值??数码零便固定，但是一

	次按压就能恢复正常测定。
led照明	无
模拟输出	autmode0 - ± 3.0v(0 -30.0kv)??low mode0 - ± 3.0v(0 - ± 3.00kv)??hi mode0 - ± 3.0v(0 - ± 30.0kv)??ion balance voltagemasuring range0 - ± 3.0v(0 - ± 300v)
电源	9v干电池(006p)1个、*大动作时间：约30小时
外形寸法	本体：115mm(l) x 73mm(w)x 25mm(h) 离子平衡板：123mm(l)x 73mm(w) x 25mm(h)
重量	140g含电池 170g电池、含离子平衡板
外壳材质	导电性abs树脂(灰色)
选购	模拟输出电缆??固定用支架套

本产品的加工定制是否，类型是便携式静电测试仪，品牌是SIMCO，型号是FMX-004