

安规综合测试仪（六合一）/安全性能综合测试仪

产品名称	安规综合测试仪（六合一）/安全性能综合测试仪
公司名称	佛山市衡普环境试验设备有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:衡普 型号:HP2841/2861
公司地址	中国 广东 佛山市 顺德区 伦教镇 羊大路 荔村10号 综合楼一座二楼 厂房(珠海服务处) 珠海市香洲区前山镇
联系电话	86-075722618837 13500277565

产品详情

整机规格

项目 型号	2841	2861
工作电源	ac 220v \pm 10% , 50hz \pm 5%	
整机空载功耗	约 30w	
使用环境	温度 : 25 \pm 10	
	相对湿度 : 60% rh	
外型尺寸 (mm) 含脚轮	柜式460 (w) \times 530 (d) \times 1110 (h)	
重量	约 100kg	

技术参数

接地电阻

输出电流	交流 10 ~ 25a
输出电流误差	\pm (设定值 \times 5%)
接地电阻测量范围	11 ~ 25a档, 10.00 ~ 50.0 ~ 300m
	10a档, 10.00 ~ 50.0 ~ 600m
接地电阻测量精度	\pm (测量值 \times 2.5% + 8m)
时间设置范围	2 ~ 300s

绝缘电阻

输出电压	直流500v, 直流1000v
输出电压误差	\pm (设定值 \times 5%)
绝缘电阻测量范围	0.50 ~ 10.0 ~ 1000m
绝缘电阻测量精度	100m 以下 \pm (测量值 \times 5% + 5个字)
	100m 以上 \pm (测量值 \times 15%)
时间设置范围	2 ~ 300s

耐压测试

输出电压	冷态: 交流500 ~ 5000v
	热态: 交流500 ~ 3000v
输出电压误差	500 ~ 1000v为 \pm (设定值 \times 5%)
	1000v以上为 \pm (设定值 \times 2.5%)
击穿电流测量范围	0.10 ~ 40.00ma
击穿电流测量精度	0.10 ~ 0.50ma \pm (测量值 \times 5% + 5个字)
	0.50 ~ 2.00ma \pm (测量值 \times 5%)
	2.00ma以上 \pm (测量值 \times 2.5%)
时间设置范围	1 ~ 600s

泄漏电流

输出电压	1.06或1.11倍输入电压 (由隔离变压器输出)
泄漏电流测量范围	0.50 ~ 500 ~ 5000?a
泄漏电流测量精度	50.0 ~ 2000?a \pm (测量值 \times 5%)
	2000?a以上 \pm (测量值 \times 2.5%)
时间设置范围	4 ~ 300s

功率测试

输出电压	1.0倍输入电压 (由隔离变压器输出)
电压测量范围	交流100v ~ 280v
电压测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
电流测量范围	0.10a ~ 30.00a (以6kva为例)
电流测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
功率测量范围	0 ~ 6000w (或2000w、3000w、4000w)
功率测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
功率因数测量范围	0.00 ~ 1.00
功率因数测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
时间设置范围	1 ~ 300s

启动测试

输出电压	0.80或0.85或0.9倍输入电压 (由隔离变压器输出)
电压测量范围	交流 150v ~ 280v
电压测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
电流测量范围	0.10a ~ 30.00a (以6kva为例)
电流测量精度	\pm (测量值 \times 3% + 3个字)
时间设置范围	1 ~ 30

本产品的加工定制是是，品牌是衡普，型号是HP2841/2861，测量精度是2%，工作环境是元干扰，结构型式是耐压绝缘接地泄漏，工作压力是咨询（pa），外形尺寸是450*570*1170（mm），产品型号是2861A