

IEC60065薄层绝缘材料抗电强度

产品名称	IEC60065薄层绝缘材料抗电强度
公司名称	深圳市联合邦德精密仪器有限公司
价格	1750.00/套
规格参数	品牌:博纳德 型号:BND-KD 最大量程: 20mm
公司地址	深圳市宝安区新安街道45区鸿都工业园A、B、C三栋A栋301室
联系电话	0755-27337550 13925268660

产品详情

抗电强度试验装置支架部分参照图6设计，采用整体式结构，使用304厚板材料加工而成。为提高绝缘板抗电与爬电性能，表面进行磨沙抛光处理，底板边缘部分离支架最小距离>35mm,本设计可以满足海拔2000米以下12KV强度的试验要求。装置原理：开始时在测试材料上施加的起始电压U。不大于规定电压值 U_t 的一半，然后迅速将试验电压升高到全值并在该电压值上保持1min。如果在1min后测得的绝缘电阻不小于规定值，而且在抗电强度试验期间，没有出现飞弧或击穿，则认为该材料符合要求。主要参数
金属杆直径 $5 \pm 0.1\text{mm}$ $6.35 \pm 0.1\text{mm}$ 金属棒重量 $100 \pm 2\text{g}$ $50 \pm 2\text{g}$ 最大量程 20mm
最大耐压 <12KV (海拔2000以下)

???? >35mm