

GB4706.1标准温升测试角

产品名称	GB4706.1标准温升测试角
公司名称	深圳市创鑫仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区西乡大道共乐丰和园
联系电话	0755-23702756 13691663359

产品详情

温升测试角

试验标准：

依据GB4706.1-2005 (IEC60335-1:2004)第11章“发热”的测试要求设计制造的。

用途：

用于为各种电工、电器产品的温升测试提供符合标准要求的环境条件进行温升测试。可按实际被测试样品定做不同分布规格、测温点数量及外形尺寸的测试角。

产品特点：

- 1、 选用优质胶合板，外面采用白色防火板，内面全部喷成无光黑色。周面粘上白色胶边，美观耐用，测试角4块板采用螺丝连接，拆卸及安装都非常方便；空角处有不锈钢管支撑，结构更稳固
- 2、 铜片安装孔采用数控雕刻机加工工艺，确保孔径及深度和间距的精度。
- 3、 底部装用4个可活动及带刹和脚轮，移动方便，放好位置后刹好刹车就固定在地面上。
- 4、 巡温系统需另配（可选配48路巡温表）

技术参数：

型号

CX-W80

内尺寸 (mm)	长800*宽800*高800
外尺寸 (mm)	长820*宽820*高820
测温点布置 (mm)	100*100
胶合板厚度(mm)	标准20mm
测温点	共60个点
热电偶	直径小于0.3mm的进口K型热电偶
热电偶布置	每个面的热电偶线引出在一个 接线排 上
测温 铜片	直径15mm,厚度1mm黄铜片