

约克 836型固定电阻器

产品名称	约克 836型固定电阻器
公司名称	常州锐品精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:约克 型号:836型
公司地址	中国 江苏 常州市天宁区 美吉特科技五金城2幢205号, 2幢222号
联系电话	86-051985809721 13196709926

产品详情

特色：• 用于工业实验室的最精确和最稳定的电阻器 • 内部充满油—可防止外部环境的伤害 • 功率— 在25 时0.5w • 电阻值容许公差（初始电阻精度）：± 0.005% • 非常小的温度系数：o +0.6ppm/ (0 ~ 25) ; o -0.6 ppm/ (25 ~ 60)

英国isotech（爱松特）公司生产的这款迷你型电阻器有极低的温度系数和极高的稳定性，长期漂移小于5ppm，这主要是因为这种电阻内部充满油并且全封闭的。封闭的功能可以防止潮湿和氧化；而内部充满油可以保持长期稳定性，并且还可以允许热量传导而不因短期过载而造成降级。

电阻尺寸（mm）和电阻值选择：英国isotech（爱松特）公司可以提供最小5 ohms和最大3.3megaohms（兆欧），然而公司长期批量库存下列阻值的产品：10w, 25w, 100w, 1000w, 10,000w。 ukas证书：对于最高品质溯源我们推荐ukas标定，我们提供2 sigma 不确定度：

分类	项目	频率	不确定度 (k=2)	备注
dc电阻	0.1 ~ 10		± 0.3ppm+0.1 μ	适合油浸的电阻 量范围为10 ~ 3
	10 ~ 250		± 0.3ppm+2.5 μ	
	250 ~ 1000		± 0.4ppm+10 μ	
	1k ~ 1m		± 20ppm	
	1m ~ 10m		± 55ppm	
ac电阻	2.5 ~ 400	75hz	± 15ppm	ac特性电阻的不 度
	400 ~ 1000	75hz	± 100ppm	

技术指标：

型号		836固定电阻器
功率		0.5w
电流噪声		< 0.010 μ v
连接方式		螺旋端子柱
阻值范围		5 ~ 3.3m
稳定性		在1ma 1ppm/年
电阻温度系数		+0.6ppm/ (0 ~ 25) ; -0.6ppm/ (25 ~ 60)
电阻允许公差		(初始电阻精度) \pm 0.005%
热电动势		0.1 μ v/ (最大) ; 0.05 μ v/ (典型)
如何订购		836固定电阻器 (请指明电阻值和是否需要ukasi证书)

本产品的 型号为836型，材料是硅碳膜，制作工艺为合成式，允许偏差为 \pm 0.5%，额定功率是500 (W)，功率特性为中功