

# PEM柔性探头CWTUM 系列原装进口

产品名称	PEM柔性探头CWTUM 系列原装进口
公司名称	上海祺焯实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	灵敏度:1% 品牌:PEM 产地:英国
公司地址	上海市宝山区沪太路2568弄1号楼305室
联系电话	021-66161645 13917946860

## 产品详情

### PEM柔性探头CWTUM系列原装进口

英国PEM探头是quanqiulingxian的超微型电流探头制造商之一，其产品以高质量和可靠性著称。作为一家专业从事罗氏线圈销售的公司，上海祺焯实业有限公司引进了英国PEM的柔性探头CWTUM系列，为客户提供高性能的罗氏线圈产品。

品牌：PEM

产地：英国

灵敏度：1%

罗氏线圈是一种用于测量电流的传感器，它具有高精度、高灵敏度和宽频响应等特点。PEM柔性探头CWTUM系列的罗氏线圈在这些方面表现出色。

，PEM柔性探头CWTUM系列的罗氏线圈采用优质的材料制造而成，保证了产品的稳定性和可靠性。其品牌PEM作为一家拥有卓越制造技术的公司，对于产品质量有着严格要求，因此PEM探头的品质得到了广大用户的认可。

，PEM柔性探头CWTUM系列的罗氏线圈具有高灵敏度的特点。其灵敏度达到了1%，能够准确地测量出微弱信号的变化。无论是在实验室环境中还是在工业生产现场，PEM探头都能提供jingque可靠的测量结果。

此外，PEM柔性探头CWTUM系列的罗氏线圈还具有超微型的特点。其小巧的尺寸使其可以方便地安装

在狭小的空间中，适用于各种复杂的测量场合。无论是电子设备的维修还是实验室的研究，PEM探头都能满足客户的需求。

综上所述，PEM柔性探头CWTUM系列原装进口，是上海祺煊实业有限公司为客户提供的一款高品质的罗氏线圈产品。品牌PEM的英国产地、1%的灵敏度等产品参数，使其在市场中具有竞争力。我们诚挚邀请您选择PEM探头，体验其高精度、高灵敏度和超微型的特点，为您的测量需求提供全方位的解决方案。

CWTUM 超微型系列电流探头 CWT 超微型 系列电流探头主要应用在电力 电子测量。

特征 Rogowski 线圈足够细（典型交叉截面 1.6mm）适合 T0220 半导体设备管脚之间的测量。

pem cwt 超微型罗氏线圈主要特点：

测量AC 电流范围：1A ~ 6000A；

高频带宽：30MHz；

DC 补偿不大于2mV 在高于操作温度范围时；

极其微细和柔软有弹性的围绕型线圈长 80mm—其他长度可选；

所有内部设计采用Rogowski 技术

—在有限的空间更容易插入的线圈探头设计

—近乎为零的干扰：在测量过程中，实际负载电流仅为几个皮亨；

—轻而易举地与实际的测量对象相连接；

CE 特征标记；

瞬时电压的输出为峰—峰值  $\pm 6V$ ，可以直接与示波器、数据采集设备、数字电压表以及电力记录设备相连接，也可以作为触发输；

典型准确度为读数的  $\pm 2\%$

应用范围：

在狭小的空间内监测半导体开关的电流波形；

开发和维修电力电子设备；

监测高频正弦波电流；

测量脉冲电流；

测量在高DC电流上耦合的AC电流；

测量谐波电流组成；

定货：

定货编号：

型号+ 电源：PEM CWT UM 015 B / 线长：1 / 感应套环圆周：80