

# 英国PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5原装进口

产品名称	英国PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5原装进口
公司名称	上海祺煊实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	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

尊敬的客户，感谢您对上海祺煊实业有限公司的关注！今天我很荣幸向您推荐我们的一款英国PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5原装进口电流探头。

作为一家专业从事电流探头销售的公司，我们深知不同客户对于探头的要求各不相同。PEM作为一家享有国际声誉的品牌，以其出色的技术和精湛的工艺，赢得了广大用户的青睐。本产品由PEM在英国生产，保证了其高品质和可靠性。

### 产品性能与用途介绍

PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5是一款超微型电流探头，具有以下youxiu性能：

- 灵敏度高：探头精度高，能够准确测量微弱电流。
- 频率范围广：适用于交流电流测量，频率可达100kHz。
- 小巧便携：探头体积小，便于安装、携带和操作。
- 高可靠性：采用优质材料和先进工艺制造，确保长期稳定可靠的工作。

此外，PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5还具有广泛的用途：

- 电力行业：用于电力负荷监测、电能分析等领域。
- 研究机构：适用于科学研究、实验室测量等应用。
- 工业领域：可用于各种设备和系统的电流监测。多个视角的探索

从产品性能和用途的多个视角来描述PEM罗氏线圈CWTTMiniHF30B/2.5/100/5原装进口电流探头的优势可以更好地帮助客户了解该产品。我们欢迎客户来电垂询或深入了解，以帮助您更好地选择和应用。

### 可能忽略的细节和知识

在购买电流探头时，有一些细节和知识可能会被忽略。在此，我们向客户介绍一些购买该产品时需要注意的细节：

探头型号：确保选购正确的型号，以满足您的具体需求。

工作环境：了解产品的工作环境要求，确保安装和使用的可行性。

标定和校准：定期标定和校准探头可以保证测量结果的准确性。

配套设备：购买探头时，可以考虑是否需要配套设备，以便更好地应用和使用。

综上所述，英国PEM罗氏线圈CWTMiniHF30B/2.5/100/5原装进口电流探头是一款性能优越、广泛用途的高质量产品。我们相信，这款探头将满足您对电流测量的需求，并为您的工作带来便利和高效。

感谢您的阅读，请您放心购买来自PEM的电流探头，我们将竭诚为您提供优质的服务！

祝好！

上海祺煊实业有限公司

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