

英国PEM柔性交流探头CWTFMini系列原装进口

产品名称	英国PEM柔性交流探头CWTFMini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	产地:英国 品牌:PEM 灵敏度:1%
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探头是一种用于测量电流的重要工具。作为一家专业销售罗氏线圈的上海祺焯实业有限公司，我们引进了英国PEM柔性交流探头CWTFMini系列原装进口产品，为客户提供高质量的罗氏线圈解决方案。

品牌信息：PEM

产地信息：英国

灵敏度：1%

作为PEM柔性探头的原厂供应商，我们了解其在罗氏线圈性能中的重要性。下面，我们从多个方面来介绍PEM柔性探头的特点和优势。

1. 尺寸小巧，便于安装

PEM柔性探头采用超微型设计，尺寸小巧，可灵活安装在狭小空间内。无论是在实验室环境还是在工业现场，在有限的空间内安装PEM柔性探头都不会占用过多的空间，便于工作人员操作。

2. 灵敏度高，测量精度可靠

PEM柔性探头具有高灵敏度的特点，其灵敏度达到1%。这意味着PEM柔性探头能够准确地测量到微小的电流变化，保证测量结果的可靠性。无论是对于实验研究还是工业应用，我们的PEM柔性探头都能为您提供jingque的测量数据。

3. 极低的电磁干扰

PEM柔性探头在设计过程中采用了先进的屏蔽技术，可以有效地减少电磁干扰对测量结果的影响。无论在复杂的电磁环境下，还是在高频电磁辐射的情况下，我们的PEM柔性探头都能保持良好的信号稳定性。

4. 可靠的耐久性

PEM柔性探头采用高品质材料制造，具有卓越的耐久性。无论是长时间的使用还是频繁的移动，PEM柔性探头都能保持稳定的性能。其精密的工艺制造确保了其在工作过程中的可靠性和稳定性。

综上所述，作为英国PEM探头的供应商，我们的PEM柔性探头具有优越的性能和可靠的测量精度。无论在实验室研究、工业控制还是其他领域，PEM柔性探头都能满足您的需求。如果您对PEM柔性探头或PEM罗氏线圈有任何需求，欢迎随时联系我们了解更多详情。

英国PEM CWT HF 交流电流探头是实实在在为您解决电力电子的电流测量问题的转换工具：

高带宽、大容量的测量范围，配合高质量的测量指标，保证您的测量要求；纤细、柔软的感应套环，让您轻而易举地与实际测量对象相连接。

主要特点：

测量范围：30A ~ 300,000A；

典型带宽：高频带宽上升到 30MHz，（300mm 线圈周长）；

纤细、柔软的高性能感应套环：

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；

峰值 di/dt 达到 100 KA/s 以上；

感应套环的峰值电压绝缘能力可达 10KV

感应套环周长由300mm ~ 1000mm，超出该范围的，可根据顾客的实际需求定制；

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，也可以作为触发输出；

精度可达1%

应用：

半导体开关波形(器件损耗)

高频(hf)正弦电流，如感应加热

电力转换器的开发和诊断

在大电流存在时测量小电流直流电流(如监测电容纹波)

测量电机驱动器中的电流，特别是电源质量VSD, UPS 或SMPS 电路

监测雷击

EMC 测量和谐波测量

线圈和导线：

感应套环圆周长 300，500，700 或 1000mm（可以根据要求定制）

感应套环交叉部 8.5mm-(14mm 在交叉感应套环)

感应套环峰值电压隔离 默认配置5kV(标配白色透明套环为10kV)

线圈温度范围 -20 ~~~ 100

导线长（从电子积分仪到感应套环）标准线长 1m、2.5m 或4m
（可以根据要求定制）

定货：

定货型号： 型号+ 电源 / 线长 / 感应套环圆周

如：

CWTHF 30 B / 2.5 / 700