

美国PEARSON电流交流探头2878现货供应

产品名称	美国PEARSON电流交流探头2878现货供应
公司名称	上海祺煊实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:美国 品牌:Pearson
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

早上好！我是上海祺煊实业有限公司的销售经理。我很高兴向您介绍一款来自美国的优质产品——PEARSON电流交流探头2878。

作为PEARSON品牌下的一款高性能电流传感器，Pearson电流探头广泛应用于工业自动化、电力系统、电气设备等领域。以下是我为您准备的详细产品介绍：

1. 品牌：Pearson

2. 产地：美国

PEARSON电流传感器是以Pearson电流互感器为核心的一款创新产品。它采用了Pearson罗氏线圈和刚性线圈技术，能够准确稳定地测量交流电流，具有以下突出功能：

高精度：Pearson电流传感器具有极高的测量精度，可实现电流的准确测量和监测。**可靠性强：**由于采用了Pearson线圈和刚性线圈技术，该传感器具有较高的抗干扰能力和稳定性，可在各种恶劣环境下长时间稳定工作。

宽频响范围：PEARSON电流传感器的频响范围广泛，可适应不同频率的交流电流测量需求。

易于安装：该产品采用插拔式连接方式，安装方便快捷，可节省工时成本。**耐用性高：**Pearson电流传感器采用优质材料制造，具有耐高温、耐磨损等特点，可在恶劣环境下长时间工作。

以上是对PEARSON电流传感器的简要介绍，如果您对该产品有更详细的了解和需求，请随时与我们联系。上海祺煊实业有限公司将为您提供专业的咨询和优质的服务！

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器用于测量上百万安培电流的高速带电粒子束或者脉冲电流。

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器采用特有的分布式终专利技术，

是其脉冲电流检测的上升沿时间可以足够短到2纳秒。

Pearson

宽带电流探头用超大的内径，使得在测量高电压大电流过程中，保证不会出现电压击穿的危险。

，我们电流转换器也有一份采用双屏蔽来提高抗噪声能力，以及在高电压应用中的提高安全性。

Pearson/皮尔逊

宽带脉冲电流互感器所有型号都是密封的、且都可用在绝缘油或者真空中的高压测试。

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器可以与示波器、频谱分析仪、电源分析仪、数字电压计、A/D转换器以及其他各种测试仪器相连接。