

PEARSON电流探头6585现货供应

产品名称	PEARSON电流探头6585现货供应
公司名称	上海祺焯实业有限公司
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

PEARSON电流探头6585现货供应

品牌：Pearson

产地：美国

Pearson电流传感器是一种高质量的电流探头，采用了先进的技术和设计，具有多种功能与用途。作为一家专业销售PEARSON电流探头的公司，我们上海祺焯实业有限公司提供PEARSON电流探头6585的现货供应服务。

功能与用途：

1. Pearson电流传感器采用Pearson罗氏线圈制造，具有卓越的jingque度和可靠性。其刚性线圈设计可以保证在各种复杂环境下的稳定工作，具备抗干扰能力，大幅度降低误差发生的可能性。
2. 该电流探头适用于测量和检测高电流电路，具有广泛的应用领域，包括电力系统、电力设备、变频器和电动机等领域。
3. Pearson电流互感器的jingque度高，测量范围广，能够满足不同工业领域对电流测量的需求。
4. 该传感器具有结构紧凑、体积小巧和重量轻的特点，易于安装和携带。
5. 使用PEARSON电流探头可以实时监测电流信号，以确保电流的稳定性和安全性。

优势与细节：

1. Pearson电流传感器经过精心设计与制造，能够在高强度和长时间工作下保持高质量的测量性能。
2. Pearson品牌具有xingyelingxian的声誉和专业经验，为用户提供可信赖的产品和服务。
3. 美国产地的Pearson电流探头在技术、质量和稳定性方面具有明显的优势。

，PEARSON电流探头6585是一款功能强大、可靠性高的产品，适用于广泛的应用领域。我们上海祺焯实业有限公司作为PEARSON电流传感器的销售经理，竭诚为您提供现货供应和专业咨询服务。欢迎您与我

们联系，了解更多关于PEARSON电流传感器的信息。

美国PEARSON电流互感器是一种非接触式的电流传感器，电磁感应电流探头，

电流互感器主要用于测量交流电流，高脉冲电流等。

电流互感器是根据电磁感应原理，使被测电缆穿过空心线圈，

当被测线缆的电流发生变化时，其周围产生的磁场也会发生变化，

，空心线圈的磁通量产生变化，磁通量的变化就会使次级回路（互感器线圈）产生电流。

这样，就可以根据互感器的电信号测量出被测电缆的电流大小。