

# 美国PEARSON电流互感器5664现货供应

产品名称	美国PEARSON电流互感器5664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

尊敬的各位客户：

我是上海祺焯实业有限公司的电流传感器销售经理。今天我非常荣幸能够向您介绍我们公司目前备受欢迎的产品——美国PEARSON电流互感器5664。

品牌：Pearson

产地：美国

美国PEARSON电流互感器5664是一款功能强大的电流传感器，它广泛应用于各个行业。下面我将从多个方面向您介绍它的功能用途，并探索多个视角，帮助您更好地了解这款产品。

### 1. Pearson电流传感器——高精度测量

作为一款优质的电流测量设备，美国PEARSON电流传感器5664具备出色的测量精度。它采用Pearson罗氏线圈和刚性线圈技术，确保了其在各种工作环境下的稳定性和准确性。不论是在工业生产过程中的电流监测，还是实验室中的电流测试，都可以依赖PEARSON电流传感器5664的高精度测量结果。

### 2. Pearson电流互感器——广泛应用

PEARSON电流互感器可广泛应用于电力、能源、铁路、通讯、航空航天等行业。无论是电网设备运维还是电力系统检修、设备维护，PEARSON电流互感器都能发挥重要作用。它可用于测量电流、监测输入功率、检测电气设备故障等多个方面，为各行业提供jingque而可靠的数据支持。

### 3. Pearson电流探头——易安装便捷

PEARSON电流探头的设计考虑了用户的使用便利性，安装非常简单。它采用头插式结构，无需切断电缆即可完成安装。此外，PEARSON电流探头还具备防护等级高、抗干扰能力强等特点，能够稳定可靠地工作在各种恶劣环境下。

#### 4. Pearson线圈——耐用坚固

线圈是PEARSON电流互感器的核心部件之一，它采用高质量材料制造而成，具有优异的耐用性。无论是在高温、低温还是极端湿度条件下，PEARSON线圈都能保持出色的性能。其坚固的结构还能有效防护线圈，确保长时间使用不损坏。

通过以上的介绍，相信您对美国PEARSON电流互感器5664有了更全面的了解。无论您是需要工业生产中对电流进行准确监测，还是在科研实验中需要高精度测量，PEARSON电流互感器5664都能够满足您的需求。

感谢您对上海祺煊实业有限公司的关注和支持！请随时与我们联系，我们将为您提供更多关于美国PEARSON电流互感器5664的详细信息。

祺煊实业有限公司

高、低电压回路中的电流波形和幅值，测量范围从微安（mA）到兆安（Mega Amperes）

\* 由于接地回路噪声、插入阻抗或高压隔离限制等因素影响而不适合使用采样电阻的场景

\* 高电压产生的脉冲电流，例如：与微波或X-射线管调制器、粒子加速器和激光器等相关场景

\* 电力系统中瞬态电流和谐波测试

\* 雷击电流测试

\* 脉冲带电粒子束电流测试

\* 电解质和等离子体电流测试

\* EMI电流测试

\* 视频和射频电流测试

\* 感应焊机的电流测试

\* 天线相位测试

\* 闪光管电流测试