

美国进口Clark-reliance电极式液位开关

产品名称	美国进口Clark-reliance电极式液位开关
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Clark relian 测量范围:2000 分辨率:1
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

产品详情

石家庄仓粒能源科技有限公司是Clark reliance品牌在中国的授权代理商，我们引进了美国进口的Clark-reliance电极式液位开关，为客户提供高品质的产品和解决方案。

产品参数：

品牌：Clark reliance 产地：美国 类型：电接点液位计 分辨率：1 电源电压：220V 测量范围：2000

Clark-reliance电极式液位开关是一种可靠、精准的液位测量设备。它通过电极与液体接触，利用电导率的变化来判断液位的高低。这种技术在工业生产中被广泛应用，特别适用于液体储罐、管道和容器的液位控制。

Clark-reliance电极式液位开关具有以下几个优势：

稳定可靠：作为Clark

reliance品牌的产品，它的质量有保障，能够长时间稳定工作，提供准确可靠的液位测量。

易于安装：该液位开关采用简单的安装方式，用户可以快速上手，省去了复杂的操作步骤。高精度测量

：Clark-reliance电极式液位开关的分辨率为1，能够实现精确到小数点后一位的液位测量，满足客户对精度的要求。适应性广泛：不论液体的性质如何变化，该液位开关都能准确测量，适用于各种行业，包括化工、石油、制药等。稳定性强：Clark-reliance电极式液位开关采用高品质材料制造，具有较强的抗腐蚀性和耐用性，在恶劣的环境中也能正常工作。

总结起来，Clark-reliance电极式液位开关是一款xingjiabigao、品质卓越的产品。无论是在过程控制还是安全控制方面，该产品都能够为您提供准确、可靠的液位测量解决方案。如果您对液位测量有需求，不妨考虑选择Clark-reliance电极式液位开关，让我们的产品帮助您提升生产效率。

Clark reliance电极点液位计和测量液位和蒸气的技术已经非常成熟，已成为发电行业中用于探测报警液位和启动保护动作所采用的可靠、方便以及免维护的方法。

与传统的浮子液位计相比，用一个电子控制器中控制4个独立的电极通道可有效降低单位探测点的安装成本。

系统针对高可靠性跳闸功能提供了一体式双电极输出互连配置，每一个电极通道使用不同的主电源。

产品包括一套全面的故障探测系统，可满足任何电极通道互连的配置要求。电极插件焊接在管道或者容器中选择探测点位置。由此可针对特定的水传导性为电极提供内部屏蔽，

并可为电极提供用于外部保护的坚固外壳。可针对特殊应用提供多个电极管道组件。可随时根据客户的特殊要求提供设计方案和产品

设备都配有用于报警/跳闸动作的继电器；还可为控制室选配远程显示器