

# 美国Clark reliance电极式液位开关全系列产品

产品名称	美国Clark reliance电极式液位开关全系列产品
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	类型:电接点液位计 电源电压:220v 测量范围:2000
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作为美国Clark reliance品牌的国内授权代理商，引进了Clark reliance电极式液位开关全系列产品，为广大用户提供了高品质的液位测量解决方案。

### Clark

reliance是美国zhiming的液位控制设备制造商，其产品以其卓越的性能和可靠性而闻名于世。以下为Clark reliance电极式液位开关的产品规格：

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电极式液位开关的主要用途是jingque测量和控制液体的高低水位。它广泛应用于石油化工、电力、制药、食品加工和环保等行业的液体储罐、反应釜、锅炉和水处理设备中。

这款电极式液位开关具有以下几个优势：

**稳定可靠：**Clark reliance作为美国yiliu品牌，其产品经过严格的质量控制，具有卓越的稳定性和可靠性，能够长期运行并保持jingque测量。**高精度测量：**产品分辨率为1，能够实现对液位的jingque测量和控制，满足不同行业对液体高低水位的要求。**适用广泛：**Clark

reliance电极式液位开关可用于多种液体介质的测量，具有很高的适应性和通用性。

**操作简便：**产品采用先进的设计和技术，安装和操作都非常简便，用户无需进行复杂的调试和配置。**高品质材料：**电极采用优质材料制成，具有很强的耐腐蚀性和耐高温性，能够在恶劣的环境中长时间使用。

**安全可靠：**产品符合国际安全标准，具有良好的防爆性能和防止溢流的功能，确保用户的生产过程安全可靠。

总而言之，美国Clark reliance电极式液位开关全系列产品是您在液位测量和控制领域的理想选择。其稳定

可靠的性能、高精度的测量能力以及广泛适用的特点，将您的生产和工艺提供更加全面和准确的数据支持。

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