

# 美国进口Clark-reliance电极式液位开关说明书

产品名称	美国进口Clark-reliance电极式液位开关说明书
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	测量范围:2000 类型:电接点液位计 产地:美国
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

本文为您介绍美国进口Clark-reliance电极式液位开关的说明书，该产品是我们石家庄仓粒能源科技有限公司作为Clark reliance品牌的国内授权代理商所提供的。接下来，我们将从规格、用途和产品优势等多个方面来为您展示该产品的特点。

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 用途

Clark-reliance电极式液位开关在工业过程控制中起到了至关重要的作用。该产品能够准确地测量液体的液位，并以可靠的方式传输液位信号，从而实现液位监测和控制。它广泛应用于石油化工、电力、制药、食品饮料等行业。无论是在储罐、管道还是反应釜等设备中，Clark-reliance电极式液位开关都能提供可靠的液位监测解决方案。

### 产品优势 1. 高精度测量

Clark-reliance电极式液位开关采用先进的测量技术，能够实现高精度的液位测量。其分辨率为1，能够准确地捕捉液位的微小变化，确保生产过程的可控性。

### 2. 稳定可靠

作为Clark reliance品牌产品，该电极式液位开关在质量上有着卓越的保证。它们在设计 and 制造过程中经过严格的检测和测试，以确保其稳定性和可靠性。无论是面对不同的工作环境还是液体性质的变化，Clark-reliance电极式液位开关都能够始终保持稳定的工作状态。

### 3. 简单易用

该产品的设计考虑到用户的使用便捷性，具有简单易懂的操作界面和安装方式。Clark-reliance电极式液位开关配备了清晰的指示灯和相应的控制按钮，用户只需轻松设置相关参数即可使用。高质量的材料和结构设计也使其具有良好的耐用性，减少了维护和更换的频率。

### 4. 广泛适应性

Clark-reliance电极式液位开关适用于不同工业领域的液体测量需求。其测量范围高达2000，能够满足各种液体的测量要求。无论是高粘度液体、腐蚀性液体还是高温液体，该产品都能够稳定运行，确保测量的准确性和可靠性。

通过以上的介绍，我们相信您对美国进口Clark-reliance电极式液位开关有了更全面的了解。作为Clark reliance品牌的国内授权代理商，我们将竭诚为您提供高质量的产品和优质的服务，以满足您的液位控制需求。欢迎您与我们联系，了解更多产品信息。

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的探测点位置。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