

# 进口Clark-reliance电接点液位计

产品名称	进口Clark-reliance电接点液位计
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	分辨率:1 产地:美国 品牌:Clark relian
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

随着工业自动化程度的不断提高，各种先进的仪器设备也得以广泛应用于生产中，电接点液位计是其中的一种重要测量仪器。它采用磁浮测量，精度高、可靠性强，在一定程度上提高了生产效率。本文为大家介绍Clark-reliance的电接点液位计，了解其品牌优势和产品优势。

### Clark reliance品牌

Clark-reliance是美国的电气自动化企业，成立于1904年以来，一直致力于为客户提供安全、可靠和先进的测量和控制解决方案。公司主营产品包括：液位计、阀门和监控系统以及其他仪器设备。尤其在液位计领域，Clark-reliance率先开发了电接点液位计，并将磁浮测量技术应用于电接点液位计，大大提高了精度和可靠性。

### 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：2000mm

## 产品优势

### 1. 磁浮测量技术

Clark-reliance的电接点液位计采用了磁浮测量技术，可以将接近精密测量的效果，提高了测量精度和可靠性。它可以稳定地工作在恶劣的生产环境中，并且对于杂质和污垢不敏感。

### 2. 高分辨率

该产品的分辨率非常高，每毫米都被分为1个单位，确保客户可以获得准确的液位数据，并且可以调整尽可能与容器的液位相接。这些数据可以帮助客户有效控制生产流程并提高生产效率。

### 3. 易于安装和调节

电接点液位计的安装和调节非常重要，影响其使用效果，而Clark-reliance的电接点液位计安装起来非常简单，只需将它固定在容器上就可以了。而且它的调节非常方便，既便于进行微调，又能及时响应生产部门的需求。

### 4. 高可靠性

采用了磁浮测量技术，使电接点液位计具有高可靠性，能够在几乎任何测量条件下工作，并在高温、高压和恶劣的环境下保持稳定。

以客户为中心的服务理念是Clark-reliance公司的核心价值，公司以高品质、高性价比、先进技术、优质服务赢得了市场和顾客信任。经过不断的努力，公司在电接点液位计的研发和制造方面一直处于技术地位，同时赢得了客户的好评，在业内得到了广泛认可。

## 小常识

1. 电接点液位计的零件不能随意拆卸。
2. 在安装时一定要根据使用要求而分别连接正确的电气线路。
3. 使用液位计的时候要经常观察它的显示情况，及时发现问题并解决。

## 总结

Clark-reliance作为电接点液位计的研发者和制造商，一直致力于将先进的测量和控制技术应用于工业自动化领域，满足客户的需求。本产品采用磁浮测量技术，精度高、可靠性强，可以稳定的测量出生产环境中的液位数据。在今后的发展中，Clark-reliance公司会继续以先进技术和高品质的产品为主要发展方向，为客户提供更多的解决方案。作为Clark-reliance的国内授权代理商，我们将竭诚为客户提供更优质的服务，让更多客户享受到先进技术和高品质的产品带来的好处。

Clark reliance电接点液位计主要用于锅炉汽包、高低加热器、除氧器、蒸发器、直流锅炉启动分离器、水箱等的水位测量。能适应锅炉变参数运行，在锅炉起停等变参数运行工况下，仪表均能在控制室内准确的显示水位。由于水位容器截面打，水柱的温降所引起的冷却误差远比云母（玻璃）水位计小。并且本仪表时延小，无机械传动产生的变差和刻度误差，不需要进行误差计算和修正，不需要复杂的校验装置，使仪表检修、校验大为简化。电接点液位计构造简单，体积小，并省去了笨重的差压计，传压导管

和阀门。Clark reliance电接点液位计具有工作原理和结构简单，造价低，显示直观，运行可靠，判断和排除故障方便，维修量小等优点。Clark reliance电接点液位计接点是以超纯氧化铝瓷管作绝缘子。一次测量筒共有几个接点，二次仪表便有几个显示点。另外二次仪表还具有超限报警，满水、缺水保护等功能。Clark reliance测量筒配套仪表显示器采用高亮度发光二极管，具有寿命长、功耗小、光通量大、显示明亮等特点。

Clark-reliance电接点水位计是用于测量锅炉汽包,进水加热和其他液体水位的仪器.它有三个主要部分组成:带电极的水柱,检测和检测控制和报警单元,远程显示.水柱和电极可以用于检测高达3000PSI,温度1100 的蒸汽.