

Clark reliance电极式液位开关介绍

产品名称	Clark reliance电极式液位开关介绍
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 品牌:Clark relian 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

Clark reliance电极式液位开关介绍

Clark reliance是一家专业生产液位开关的品牌，总部位于美国。其产品类型为电接点液位计，具有高分辨率和精准的测量范围。以下是Clark reliance电极式液位开关的详细参数：

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电极式液位开关在液位测量领域具有诸多优势，以下是对其规格、用途和优势的详细介绍：

规格：Clark reliance电极式液位开关采用先进的电接点液位计技术，保证了高分辨率的测量结果，能够jingque地获取液体的液位信息。**用途：**该液位开关适用于各种工业场景，如化工、石油、食品加工等领域，可用于监测液体在容器中的液位高度，实现液体的jingque控制。**优势：**Clark

reliance电极式液位开关具有以下几个突出的优势：

稳定可靠：采用先进的技术和材料，确保产品的长期稳定运行，不易出现误差。**易于安装和维护：**Clark reliance电极式液位开关结构简单，安装方便，可节省时间和人力成本。产品也具备良好的可维护性，减少了维修和更换的频率。

适应性强：该液位开关适用于各种液体，具有较宽的测量范围，满足不同应用场景的需求。

高精度测量：Clark

reliance电极式液位开关的高分辨率和准确性，保证了液位测量的精准度，可提供可靠的监测数据。

，Clark reliance电极式液位开关作为一款优质的液位测量设备，通过其先进的技术、广泛的适用性和可靠的性能，满足了不同行业对液体液位测量的需求。

Clark reliance介绍：

Clark reliance制造了台玻璃板液位计，台电接点液位计

提供：液位测量和控制，视镜，过滤分离产品。

1884年。位于美国俄亥俄州克利夫兰的Reliance Gauge Column Company公司生产出了个水位报警器，该设备成为了美国制造的锅炉的标配设备

1908年由 L. P. Strong创建Clark Manufacturing主要生产疏水器、压力调节阀以及汽水分离器和滤汽器。

1962年Clark 被克利夫兰的企业家Harry E. Figgie收购，不久以购买了Reliance Gauge Column公司，

1963年Reliance Gauge Column公司与Clark Manufacturing公司合并，组成了Clark-Reliance公司。

Reliance Electro Eye-Hye 生产出当时工业界台电接点液位计。

1986年Clark-Reliance加速发展，购买了Jacoby-Tarbox公司，该公司生产的液流目视指示器和观察孔，Clark-Reliance Corporation生产各种各样的测量、控制、报警、分离及能量保持设备，主要用于能源和各种加工工业。主要生产锅炉和流量控制方面的产品，用于发电厂、炼油厂、化工厂、造纸厂和食品加工厂。公司将自己定位于大的液面指示器供应商。

Clark-Reliance公司致力于提供仪器工业方面大全的产品线，提供各种类型的液面测量和控制产品。