

美国Clark reliance电接点液位计说明书

产品名称	美国Clark reliance电接点液位计说明书
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	类型:电接点液位计 品牌:Clark relian 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

美国Clark reliance电接点液位计说明书

Clark reliance是一家生产工业自动化仪表的品牌，拥有着高品质和高性能的产品，广受工业企业的青睐。作为Clark reliance在中国的授权代理商，我们向大家推荐其电接点液位计。

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电接点液位计采用了先进的电接点技术，具有以下几个优势:

精度高: 电接点技术的使用，使得液位的读数更加准确，小分辨率达到了1mm。

高灵敏度: 电接点技术使其对于轻微液位变化就能进行检测，快速响应，性能非常稳定。

安装简便: 液位计外壳采用轻便结构设计，可直接插入到容器顶部或者侧面，更加便于施工操作。

耐用性好: 液位计外壳采用304不锈钢材料，内部使用高标准密封设计，可以确保在高温高压和腐蚀环境下稳定工作。

总之，Clark reliance电接点液位计具有精度高、高灵敏度、安装简便、耐用性好等优势，可以满足各种苛刻工业环境下的液位控制需求，因此非常值得大家选择。我们石家庄仓粒能源科技有限公司竭诚为您服务。

电接点液位计仪表配套使用

[Clark-reliance电接点液位计](#)

适用于测量对铜合金无腐蚀、无爆炸危险、非结晶的各种液体、气体等介质的压力。仪表经与相应的电气器件配套使用，可达到对被测压力系统实现预先设定的大或小压力值的双位自动控制和发信(报警)的目的。电接点液位计表由测量系统、指示装置、磁助电接点装置、外壳、调节装置及接线盒等组成。当被测压力作用于弹簧管时，其末端产生相应的弹性变形 - 位移，经传动机构放大后，由指示装置在度盘上指示出来。

在电接点装置的电接触信号针上，装有可调节的磁钢，可以增加接点吸力，加快接触动作，从而使触点接触可靠，消除电弧，能有效地避免仪表由于工作环境振动或介质压力脉动造成触点的频繁关断，由于采用了大规模的集成电路技术，仪表硬件大幅度减少，系统结构简单、合理、性能卓越，寿命更长。采用面板按键式设定二级参数，数字滤波新技术，正对以往电接点液位计对接点“断路”、“挂水”和水汽共震荡所造成的假水位容易误判的缺陷，而设置了特有的假水位判别功能。