

美国Clark-reliance双色液位计国内代理商

产品名称	美国Clark-reliance双色液位计国内代理商
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	材质:金属 类型:双色液位计 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

石家庄仓粒能源科技有限公司是美国Clark-reliance双色液位计在国内的授权代理商。作为该品牌在中国的合作伙伴，我们为您带来Clark-reliance双色液位计的一系列优质产品。

品牌：Clark relian

产地：美国

类型：双色液位计

材质：金属

价格：电话报价

Clark-reliance双色液位计是一种基于液位测量原理的高精度仪表。它采用金属材质制造，具备优异的耐腐蚀性和耐高温性能，适用于各种工业环境。这种双色液位计通过不同颜色的标识来显示液位高低，可清晰直观地监测液体的状态。

Clark-reliance双色液位计的作用非常广泛。它可以广泛应用于化工、石油、电力、制药等行业，对液位的测量和监控起到重要作用。其高精度的测量准确度和可靠性，使得用户能够更好地掌握液体的工艺过程，提高生产效率。

作为一家具有丰富经验和专业技术的公司，我们与Clark-reliance紧密合作，将其youxiu的产品带入guoneis

hichang。我们致力于为客户提供高品质的双色液位计，以满足不同行业的需求。

选择Clark reliance双色液位计的优势不仅在于其出色的性能和工艺，还有以下几点：

高耐腐蚀性: 由金属材质制成的双色液位计能够承受各种腐蚀介质，确保长期稳定的使用。

高温适应能力: 双色液位计能够在高温环境下正常工作，不受温度变化影响。直观易读:

通过颜色标识液位高低，可以直观地读取液位信息，减少操作人员的误判。可靠稳定: Clark

reliance双色液位计经过严格的质量把关，保证产品的稳定性和可靠性，减少因仪表故障而造成的损失。

广泛适用: 该产品可以适用于多种液体介质，不论是腐蚀性液体还是非腐蚀性液体，均能准确测量液位。

无论您是在化工工艺过程中需要液位监测，还是在制药行业需要jingque把控液位变化，Clark reliance双色液位计都能满足您的需求。石家庄仓粒能源科技有限公司作为代理商，将为您提供全方位的技术支持和服务，帮助您选购合适的双色液位计产品。

Clark-reliance 智能双色电接点液位计适用于各种塔、罐、槽球形容器及锅炉等设备的介质液位测量。选配限位开关，可实现液位上、下限报警和控制；选配液位变送器，可将液位信号转换成4~20mA DC模拟未准信号，实现远距离检测、指示、记录与控制，亦可与计算机系统直接通讯。目前Clark-reliance 智能双色电接点液位计广泛用于电力、冶金、石油、化工、环保、船舶、建筑等各行业生产过程中，各种塔、罐和锅炉设备的液位测量与控制。

该系统通过测量水和蒸汽之间的电阻值的差别，

同已知参考电阻进行比较.向电极输出一正负5VDC电流信号来防止电极电镀.

通过测量电极返回的信号来确定是水还是蒸汽 .

系统还进行连线连通性和电源的诊断，一旦电线断路或单元无电源供应，便会产生报警信号，以确保整个系统工作正常

用于蒸汽服务耐压达3000 PSI

静压测试压力是标称压力的两倍,高达6000 PSI ,氦气测漏

Level-Lock金属-金属压缩连接件,无垫片

锆/铝矽酸盐绝缘体

连接法兰：DN15 ~ DN50(HG20592-97法兰标准)，高压型侧装式液位计连接法兰标准采用HG20595-97

带劲对焊 法兰材质：碳钢、304、316L 电源电压：DC24V、AC36V、AC220V 度：10mm

工作压力：-0.1 ~ 42 MPa 环境振动：频率 25Hz 振幅 0.5mm 介质粘度：0.4Pa.S

排污阀：不锈钢球阀、针型阀