

韩国Dae-ryun 磁翻板液位计优质货源

产品名称	韩国Dae-ryun 磁翻板液位计优质货源
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	产地:韩国 产品名称:磁翻板液位计 品牌:Dae ryun
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

韩国Dae-ryun 磁翻板液位计优质货源

我们是石家庄仓粒能源科技有限公司，作为韩国大伦（Dae ryun）品牌的授权经销商，我们向您推荐最优质的货源——韩国Dae-ryun磁翻板液位计。通过持续创新和技术升级，我们确保为您提供高品质、可靠性强的液位计产品。

品牌：Dae ryun

产地：韩国

产品名称：磁翻板液位计

材料：碳钢、不锈钢

产品系列：DRG、DTG、INF

Dae-ryun磁翻板液位计采用高品质的碳钢和不锈钢材料制造而成，保证了产品的耐用性和稳定性。碳钢材料在各种环境下能够承受高压力和高温，因此非常适合在工业领域中使用。而不锈钢材料具有耐腐蚀性和耐高温性，能够有效地提高产品的使用寿命。

Dae-ryun磁翻板液位计主要用于测量液体在容器中的高低水平。它采用磁翻板原理，当液位达到设定的高度时，磁翻板会翻转，从而改变液位计的信号状态。它可以广泛应用于石油、化工、水处理、食品加工等领域，满足不同行业对液位测量的需求。

Dae-ryun磁翻板液位计具有以下优势：

1. 高精度：采用先进的磁翻板技术，能够实时准确地测量液位高低，保证数据的精确性和可靠性。
2. 耐用性强：采用优质材料制造，具有良好的耐压性和耐高温性，能够适应各种恶劣环境。
3. 高安全性：磁翻板液位计无需电源供应，无泄漏风险，操作安全可靠。
4. 易于安装和维护：采用简单的结构设计，方便快捷安装和维护调试，节省时间和人力成本。
5. 适用性广：可适应不同液体的测量，无论是腐蚀性液体还是高温液体，都能够稳定工作。

总之，Dae-ryun磁翻板液位计是您理想的液位测量解决方案。通过多年的市场验证和客户口碑，我们相信其卓越的品质和可靠性将为您提供jijia的使用体验。如果您正在寻找高性能、耐用的液位计产品，那么选择Dae-ryun磁翻板液位计将是一个明智的决策。

韩国Dae Ryun有限公司 计算机监控MMI（人机界面）系统-可选

为了查看和控制DEL-G系列电极式液位计的状态现场情况，可以使用微处理器控制单元发送的通信信号在PC等上采用人机接口系统。

可以通过计算机等在特定位置查看液位计的运行状态和现场情况。

零件装配DEL-G200M/DEL-G300M

电极式液位开关DEL-S系列

DEL-S系列电极式液位开关

它安装在高温/高压锅炉汽包和蒸汽发生器上，用于观察或控制水位状态。

作文

检测部分

控制系统-微处理器控制器单元（MPU）远程指示单元（RIU）-可选

检测部分

DEL-S系列电极式液位开关的电极传感器必须安装在工艺线上，具有所需的数量和位置，通过将其识别为低压和高温/压力，适合使用。

器具电极传感器起到检测液位和报警的检测器的作用

最大压力：300 Kgf/cm²

最高温度：560摄氏度

控制面板和控制系统-微处理器控制器单元（MPU）

这通过微处理器控制器单元接收和处理从DEL-S系列电极式液位开关的相关位置设置或安装位置的电极传感器接收的液位和其他信号。（MPU）

这将在MPU的显示窗口上显示相关报警点，并在指示灯上的相关LED上显示红色。

这可以为已建立的报警点输出最多10个触点。

微处理器控制器单元规范

C控制器

中/低温/压力：零件组件DEL-S200C

高温/高压：零件组件DEL-S300C

尺寸：222（宽）x180（深）x316（高）mm

工作电压：自由电压恒压/频率86~265V AC/48~65 Hz)

双电源：直流12V充电！

工作温度：-20C-75C

圈占地

尺寸：400（宽）x250（深）x400（高）mm

材料：不锈钢304SS/壁挂式/IP65/NEMA 4

功能

电极输入：最多10点

Alam指示：红色

报警触点：最多10组（AC 250V 1A）

可支持远程指示单元（RIU）的通信信号

报警指示示例：

HHHA——高-高-高报警

HHAL-高海拔

H-AL-高海拔

L-AL-低Alar

LLAL-低低警报

LLLA-低低报警