

韩国进口Dae-ryun 玻璃板液位计工作原理

产品名称	韩国进口Dae-ryun 玻璃板液位计工作原理
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	材料:碳钢、不锈钢 产品系列:DRG、DTG、INF 产品名称:玻璃板液位计
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

韩国进口Dae-ryun 玻璃板液位计工作原理

韩国大伦（Dae ryun）品牌的磁翻板液位计是一款先进的液位测量设备，它采用了优质的材料，拥有多项卓越的技术特点和独特的工作原理。

品牌：

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

韩国大伦（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，确保了产品的稳定性和耐用性。这些材料具有良好的耐腐蚀性和机械强度，可以在各种恶劣的工作环境下使用。

磁翻板液位计的工作原理是基于磁力的，通过液位计的布置和磁力系统的控制，可以精确地测量液体的液位高度。当液位变化时，磁翻板液位计会自动将磁翻板翻转，并通过磁作用力将蓝色液位指示器翻转到相应的位置，从而实现对接液位的准确测量。

作用：

1. 精确测量液位高度：磁翻板液位计可以精确测量各种液体的液位高度，包括腐蚀性液体和高温液体。
2. 自动报警功能：液位计具有报警功能，可以及时发出警报信号，提醒操作人员注意和采取相应的措施。
3. 耐腐蚀性强：由于采用了高品质的材料制造，磁翻板液位计具有优异的耐腐蚀性，适用于各种腐蚀性液体的测量。

品牌优势：

1. 技术lingxian：韩国大伦（Dae ryun）品牌一直致力于液位测量领域的研发和创新，始终保持技术lingxian地位。
2. 优质材料：产品采用了碳钢和不锈钢等耐腐蚀材料制造，确保了产品的稳定性和耐用性。
3. 准确可靠：磁翻板液位计通过精确的测量和自动报警功能，可以确保测量结果的准确性和可靠性。
4. 广泛应用：产品适用于各种工业领域，包括化工、石油、制药、食品等，满足了各种液位测量的需求。

总结：

韩国进口Dae-ryun 磁翻板液位计是一款优质的液位测量设备，具有精确测量液位高度、自动报警功能以及优质材料和准确可靠的品质优势。无论是在化工、石油、制药还是食品行业，该产品都能够满足各种液位测量的需求，为用户提供可靠的液位控制和安全保障。

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