

进口Dae-ryun 玻璃板液位计优质货源

产品名称	进口Dae-ryun 玻璃板液位计优质货源
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:玻璃板液位计 产品系列:DRG、DTG、INF
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

本文介绍进口Dae-ryun（大伦）品牌旗下优质产品——磁翻板液位计，提供了详细的产品参数和相关知识，让客户了解该产品的材料、作用以及品牌的优势，全面展示了其多方面的优势。

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

材料优势

该磁翻板液位计采用碳钢和不锈钢材料，确保产品的耐腐蚀性、耐磨性，并具有良好的机械强度，能够在不同强度和温度下稳定运行。

作用

磁翻板液位计是一种常用于工业生产中的液位检测设备，可用于检测容器内液体的高低水平。

品牌优势

品牌作为磁翻板液位计领域的lingdaozhe，具有以下优势：

技术lingxian：拥有先进的技术团队和研发实力，不断创新，确保产品的高品质和可靠性。
品质保证：磁翻板液位计经过严格的质量控制，符合guojibiaozhun，并获得了多项认证，如ISO9001等。
可靠性高：产品使用的材料和制造工艺确保了磁翻板液位计的稳定性和长寿命，可在恶劣环境下工作。
应用广泛：磁翻板液位计适用于不同行业和领域，如化工、能源、冶金等，满足各种液位检测需求。

总结：磁翻板液位计是一种优质的液位检测设备，具有youxiu的材料和广泛的应用领域，品牌的技术实力和可靠性让它成为行业的lingdaozhe。如果您有液位检测的需求，选择磁翻板液位计将是一个明智的选择。

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）x 316（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