

韩国进口Dae ryun 磁翻板液位计介绍

产品名称	韩国进口Dae ryun 磁翻板液位计介绍
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	产品系列:DRG、DTG、INF 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

韩国进口Dae ryun磁翻板液位计介绍

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

在现代工业中，液体的测量和控制一直是至关重要的。为了满足这一需求，韩国大伦（Dae ryun）推出了一款优质的磁翻板液位计。

首先，该产品的材料选择非常讲究，使用了高质量的碳钢和不锈钢。作为液体测量仪器，材料的选择对产品的使用寿命和精度有重要影响。韩国大伦（Dae ryun）以其卓越的材料选择，保证了产品的耐腐蚀性和稳定性，使其能够在恶劣的工业环境下正常运行。

其次，磁翻板液位计的作用非常广泛。它可以准确测量液体的高度、体积以及接触液面的位置。无论是在化工、石油、电力、食品等行业，还是在水处理、环境监测等领域，都有着广泛的应用。韩国大伦（Dae ryun）的磁翻板液位计凭借其精确度和可靠性，成为工业自动化控制领域的理想选择。

此外，品牌的磁翻板液位计还具有突出的优势。

首先，其产品系列丰富多样，包括DRG、DTG、INF等型号。不同型号适用于不同的工业场景和液体类型，满足了客户的个性化需求。

其次，品牌以其卓越的精度和可靠性闻名。产品的测量精度高，能够准确地判断液体的液位高度，保证生产过程的稳定性和质量。

另外，这一产品在安全性方面也表现出色。磁翻板液位计的设计考虑了各种安全因素，例如防爆、防腐蚀等，保障了工作人员和设备的安全。

值得一提的是，品牌磁翻板液位计还具有较长的使用寿命和易维护性。产品采用的材料和精密的加工工艺保证了其耐久性，同时，产品的结构设计使得维护更加方便快捷。

综上所述，韩国大伦（Dae ryun）品牌的磁翻板液位计以其优质的材料选择、精确的测量功能、丰富的产品系列和卓越的安全性能成为行业中的翘楚。无论是在工业生产中，还是在其他领域，品牌的磁翻板液位计都能够满足客户的需求，并为项目提供可靠的测量和控制解决方案。

韩国Dae Ryun有限公司 电极式液位计、液位变送器和液位开关

DEL系列

电极式液位系统DEL系列

有限公司生产的电极式水准仪DEL系列是在水准仪领域长期积累经验和技术的基础上开发的电极式水平仪。作为对现有产品的改进版本，该产品是用于高温高压应用的下一代电极型液位系统，通过集成现代和软件应用技术，提供包括复杂功能在内的多种数字功能。

电极式液位系统DEL系列

电极式液位计通过识别来自电极传感器的水和蒸汽的电阻，从显示设备指示液位状态。

在现场安装的微处理器控制器单元（MPU）和控制室的远程指示器单元（RIU）等的指示器上，水位部分以绿色显示每个水位，蒸汽部分以红色显示。

电极式液位计的特点

- 用于观察水位和检测发电厂高温高压锅炉汽包或蒸汽发生器中的信号。
- 可以根据用户需求选择和安装数量和位置的电极传感器。（最多32个端口）
- 电极传感器可以以15-25mm的最小间隔安装在水柱上。
- 将有关检测级别和状态的信息传输到通信信号（RS 485）。
- 以红色、绿色字母和数字的级别点或百分比指示现场和远程指示器的检测级别和状态。LED上显示琥珀色。
- 指示并设置最多10个点的alam点，并产生相关的触点输出。（SPDT）可通过程序更改报警点，无需布线。
- 能够操作液位计。变送器。或带有一套设备的液位开关

-支持用于计算机监控的人机接口（MMI）系统。

-简单更换现有液位计和液位开关。

-具有竞争力的定价。

-在电力中断或电力中断期间，可以通过备用电池系统查看低级别的信息。