

# 进口Dae ryun 磁翻板液位计优质货源

产品名称	进口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 材料:碳钢、不锈钢 产品名称:磁翻板液位计
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

品牌磁翻板液位计是一款优质的产品，由韩国大伦（Dae ryun）生产制造。这款液位计采用碳钢和不锈钢材料制成，具有DRG、DTG和INF等多个产品系列，为用户提供了多种选择。

首先，磁翻板液位计的材料选用经过精心挑选的碳钢和不锈钢。碳钢材料具有高强度和耐用的特点，可以确保液位计的工作稳定性和可靠性。而不锈钢材料具有耐腐蚀的特性，能够在恶劣环境下长时间使用而不受影响。这两种材料的选择，使得磁翻板液位计具有出色的耐用性和适应性。

其次，磁翻板液位计的作用主要是用于测量液体的水平高度，准确判断液位并进行报警。液体的高度信息可以被快速、准确地传递给操作人员，以便进行必要的调控。它广泛应用于石化、电力、石油、化工等领域，可以满足不同行业的液位测量需求。

此外，品牌的磁翻板液位计还具有许多优势。首先，其稳定性非常高，可以在各种极端工况下正常工作，确保长时间的准确测量。其次，其安装简便，可适应不同管道的要求，减少额外的安装和维护成本。另外，该产品的性价比较高，价格适中，性能卓越，能够满足用户的需求。综上所述，磁翻板液位计作为韩国大伦品牌的授权经销商，我们为您提供优质货源。无论是材料的选择还是产品的作用和品牌优势，都表明了磁翻板液位计在行业中的lingxian地位。我们坚信，选择磁翻板液位计将会给您带来更高效、更可靠的液位测量体验，为您的工作带来便利和安全保障。

韩国Dae Ryun有限公司 控制面板8控制系统-微处理器控制器单元（MPU）

电极传感器和检测部分的控制面板通过电线连接，并且在电极传感器处检测到的电平信号被发送到MPU面板的微处理器控制单元（MPU）。

检测部分和控制面板之间的电线长度应在30米以内。

MPU面板配有微处理器控制单元。

MPU面板由液位指示器、CPU模块、电源模块、输入模块、输出模块和端子板组成。等等。

液位指示器-

带水部分显示为绿色，带蒸汽部分显示为红色。异常或缺陷状态显示为琥珀色，相关LED闪烁

CPU模块-具有控制缺陷检测和每个信号的自诊断功能。

可以使用简单的功能键选择并指示液位点（L.P）或液位状态的百分比（P）。

可以使用功能键更改和设置时间、日期和操作模式。

可以检测和诊断每个模块的LED异常、电极断开、短路等。

电源模块-恒压、恒频电路和内部电压电源。（双电源系统）

输入模块-最多32个点电极输入和最多3组4-20mA信号输入（来自锅炉周围温度、压力、流速等变送器的4-20mA信号）

输出模块-最多10个继电器触点、模拟输出、RS 485通信信号和人机界面（MMI输出）。

接线板-所有外部电线都已连接

Free Voltage(86-265V AC/48 - 65 Hz