

# 进口Dae-ryun 磁翻板液位计产品销售

产品名称	进口Dae-ryun 磁翻板液位计产品销售
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	品牌:Dae ryun 产品名称:磁翻板液位计 产地:韩国
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

### 进口Dae-ryun 磁翻板液位计产品销售

Dae ryun（韩国）是一家专业生产液位计的品牌，其旗下的磁翻板液位计以其卓越的材料质量、稳定的性能和多样化的产品系列而闻名。我们石家庄仓粒能源科技有限公司作为Dae ryun品牌的授权经销商，致力于为客户提供高品质的磁翻板液位计产品。

品牌：Dae ryun（韩国）

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

磁翻板液位计的材料质量是保证其性能稳定的重要因素之一。Dae ryun（韩国）选用优质的碳钢和不锈钢作为液位计的主要材料，确保产品在各种环境下的耐腐蚀性和耐用性。碳钢适用于常规工业环境，而不锈钢则可在恶劣条件下使用，例如化工和食品行业。

磁翻板液位计的作用是用来测量液体的水平高度。它通过磁力作用实现液位的显示，具有直观明确、操作简单、精度高等特点。无论是工业过程控制还是储罐液位监测，Dae ryun磁翻板液位计都能准确地提供液位信息，帮助客户实现对液体的精确控制。

优势一：材料质量可靠 优势二：性能稳定可靠 优势三：操作简单方便

Dae ryun（韩国）作为液位计领域的zhiming品牌，具有产品质量可靠、性能稳定可靠、操作简单方便等多方面的优势。

磁翻板液位计的材料质量是Dae ryun品牌的核心优势之一。采用优质碳钢和不锈钢制造的Dae ryun磁翻板液位计具有较高的耐腐蚀性和耐用性，能够适应各种恶劣的工作环境。

Dae ryun磁翻板液位计在性能上也有着卓越的表现。其独特的磁力设计确保了液位计的稳定性和精确性，使其在工业过程控制和储罐液位监测等领域广泛应用。

除了材料和性能方面的优势，Dae ryun磁翻板液位计的操作也非常简单方便。用户只需将液位计安装在容器上方，液位发生变化时，磁翻板就会自动翻转，通过磁力作用显示液位高度。无需额外的电源或复杂的操作，节省了时间和成本。

总结起来，Dae ryun（韩国）的磁翻板液位计以其可靠的材料质量、稳定的性能和简便的操作而受到广大客户的青睐。我们石家庄仓粒能源科技有限公司作为Dae ryun品牌的授权经销商，将为客户提供优质的产品和专业的售后服务，帮助客户实现对液体的精准测量和控制。

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