

韩国Dae ryun 磁翻板液位计结构与功能

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 产品名称 | 韩国Dae ryun 磁翻板液位计结构与功能 |
| 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 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

磁翻板液位计是韩国Dae ryun（大伦）旗下的一款高品质液位计产品，采用了碳钢和不锈钢材料制作而成。作为石家庄仓粒能源科技有限公司的授权经销商，我们将从多个角度为您介绍这款产品的结构、功能和品牌优势。

首先，韩国Dae ryun（大伦）品牌的磁翻板液位计以其优良的品质和可靠的性能而闻名。作为品牌参数，Dae ryun（大伦）代表了品质保证和可信赖性的标志。无论是在材料的选择还是在制造工艺的把控上，Dae ryun（大伦）始终坚持yiliu标准，以确保产品的长期稳定运行。

其次，磁翻板液位计的主要作用是准确测量液体的液位，满足工业生产中对液体容器液位监测的需求。该产品采用了磁翻板原理，通过液位的变化引起磁翻板的翻转，从而实现对液位的实时监测。这一设计不仅简单可靠，而且能够适应不同液体介质和工作环境的要求。

韩国Dae ryun（大伦）品牌的磁翻板液位计系列产品包括DRG和DTG两种型号，分别适用于不同液体容器的液位监测。无论是小型容器还是大型储罐，Dae ryun（大伦）的磁翻板液位计都能提供准确可靠的液位测量，满足工业生产中对液位监测的各种需求。

此外，韩国Dae ryun（大伦）磁翻板液位计具有优异的耐腐蚀性能和高温稳定性。采用不锈钢材料制作的磁翻板液位计能够在恶劣的工作环境下长时间稳定运行，不受腐蚀和高温影响。这使得该产品在化工、石油、医药等行业中得到广泛应用。

对于购买液位计产品的客户来说，韩国Dae ryun（大伦）磁翻板液位计具有以下几个优势：首先，为了满足不同客户的需求，Dae ryun（大伦）提供

了丰富的产品系列和型号选择。无论是液体类型、容器大小还是工作环境不同，都能找到适合的磁翻板液位计产品。

其次，Dae ryun（大伦）的磁翻板液位计具有精准的测量精度，能够实时反映液位的变化，并提供可靠的液位监测数据。这对于工业生产过程的安全管理和操作控制非常重要。

最后，Dae ryun（大伦）品牌的磁翻板液位计具有良好的耐用性和可维护性。优质的材料和可靠的制造工艺保证了产品的长久使用寿命，节省了维修和更换成本。

综上所述，韩国Dae ryun（大伦）磁翻板液位计以其材料的优良性能、准确可靠的液位测量和品牌的优势成为了工业生产中的shouxuan产品。我们作为石家庄仓粒能源科技有限公司的授权经销商，将竭诚为广大客户提供优质的产品和服务。

韩国Dae Ryun有限公司 电极式液位计的应用

DEL-G系列电极式液位计

- 可以使用每个电极中所需的液位信息和接触点。
- 适用于高温高压火力发电厂的水位观测和锅炉等的信号检测。
- 用于观察高温/高压设备中的水位。
- 采用可在世界任何地方使用的静态电压/频率设备（自由电压86-265V AC 48-65 Hz）
- 指示水位和报警、输入/输出板。MPU指示灯和远程指示灯
- 能够用一台设备执行液位计、液位变送器和液位开关功能。
- 能够使用液位计提供变送器功能。（0-20 mA/4-20mA模拟输出）
- 兼容4-20mA模拟输入。（最多3个输入）
- 能够支持远程指示器单元（RIU）。

使用比使用现有CCTV等的远程监控更有效的通信信号的远程监控功能）