

# 韩国Dae ryun 磁翻板液位计工作原理

产品名称	韩国Dae ryun 磁翻板液位计工作原理
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 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

### 韩国Dae ryun 磁翻板液位计工作原理

韩国Dae ryun是一家享有盛誉的品牌，旗下的磁翻板液位计以其独特的工作原理和卓越的品质在行业内广受认可。

该液位计的核心材料是碳钢和不锈钢，这些材料保证了产品的耐用性和可靠性。品牌秉承韩国制造的精神，以其严谨的工艺和高品质的原材料打造每一台液位计。

韩国Dae ryun的磁翻板液位计具有多个产品系列，包括DRG系列和DTG系列。每个系列的液位计都采用独特的磁翻板原理，通过浮子上的磁铁与液位计内磁翻板的互动来实现液位的测量。

产品的工作原理非常简单但有效。当液位上升时，浮子上的磁铁会翻转，从而引起液位计内的磁翻板也发生翻转。通过磁性传感器来检测磁翻板的位置，从而确定液位的高低。

韩国Dae ryun品牌的磁翻板液位计具有以下优势：

- 高精度：通过精确的工艺和独特的磁翻板原理，能够提供准确可靠的液位测量。
- 耐用性强：采用优质的碳钢和不锈钢材料，具有较高的耐用性和防腐能力，适用于各种恶劣环境。
- 安全可靠：磁翻板液位计无需外部电源，不受电磁干扰，并具备自动报警功能，确保工作环境的安全。
- 维护简便：磁翻板液位计结构简单，维护方便，节省了维护成本和时间。
- 多样化选择：产品系列丰富，能够满足不同应用场景的需求，如DRG系列适用于液体，DTG系列适用于气体。
- 材料可定制化：根据客户的需求，可以选择不同的材料，如不锈钢，以适应不同的介质。

综上所述，韩国Dae ryun磁翻板液位计凭借其卓越的品质和创新的工作原理，成为液位测量领域的lingdao

pinpai。无论是在工业生产、化工流程还是环境监测中，选择该产品都能够确保准确可靠的液位测量。