

# Magne sonics外浮筒液位开关国内授权代理商

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | Magne sonics外浮筒液位开关国内授权代理商          |
| 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:美国<br>原理:三磁<br>是否定制:是            |
| 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

Magne sonics，美国的浮球式/外浮筒液位开关品牌，其原理是利用三个磁场来检测流体液位变化，是一种非常和可靠的测量手段。石家庄仓粒能源科技有限公司是其国内授权代理商，将为用户提供高品质的产品和完善的服务。

产品参数：

品牌：Magne sonics

产地：美国

类型：浮球式/外浮筒液位开关

原理：三磁

是否定制：是

作为一种非常的液位检测产品，Magne sonics外浮筒液位开关具备以下的优势：

1. 非常：该产品的液位检测精度高达0.1mm，可以实时、准确、连续地检测液体的液位，避免了传统人工检测的不稳定性和误差。
2. 可靠性强：该产品采用的是三磁原理，能够更好地避免漏检或者误测的风险，同时其电路设计也非常合理，可以有效抵御干扰和噪音。

3. 适用性广泛：该产品可以广泛应用于石油、化工、食品、医药等多个行业，同时也非常适用于高温、高压、腐蚀性环境等特殊场合下的液位检测任务。

4. 易于安装和使用：该产品结构简单、体积小、安装方便，只需要将其安装在容器外侧即可完成整个检测任务；另外，其电路部分也非常简单，只需要连接数个导线即可使用。

作为Magne sonics的国内授权代理商，石家庄仓粒能源科技有限公司也一直致力于为用户提供优质的产品和服务。我们将积极开展市场推广和产品培训，帮助用户更好地了解和应用Magne sonics产品，同时也将本着“客户至上”的宗旨，为用户提供贴心、全面的服务！

小结：

Magne sonics外浮筒液位开关是一种非常、可靠的液位检测产品，具备、可靠、广泛适用以及易于安装和使用等方面的优势。石家庄仓粒能源科技有限公司将作为其国内授权代理商，为用户提供优质的产品和服务！

Clark-reliance 旗下 Jerguson 杰格森 Model JMRS Magnetic Reed Switch

JMRS系列浮控磁簧开关是为提供可靠的低成本开关而设计的。利用磁力驱动的簧片开关提供触点，当浮子将磁铁移到簧片开关附近时，开关会发生。全不锈钢结构和密封的簧片开关以极低的成本提供长寿命。见大图像磁驱动

All SST Wetted Parts

所有不锈钢浸湿部件

SPST 1A Contacts

SPST 1A触点

No O-Ring or Packing

无O形圈或填料

Hermetically Sealed

密封

Hi or Lo Level Operation

高或低电平操作

Class I, Grp. A, B, C & D

I级，GRP。A、B、C和D

I级，GRP。A、B、C和D

SeeDimensions

种子尺寸