

美国进口jerguson玻璃板液位计说明书

产品名称	美国进口jerguson玻璃板液位计说明书
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	
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

美国进口jerguson玻璃板液位计说明书

作为jerguson品牌的国内授权代理商，我们石家庄仓粒能源科技有限公司非常荣幸地向大家介绍jerguson玻璃板液位计，一个来自美国的高品质液位计品牌。

品牌 jerguson

产地 美国

类型 玻璃板液位计

jerguson作为液位计领域的品牌，一直以来都以其卓越的品质和可靠的性能在全球范围内备受赞誉。而玻璃板液位计则是其旗下具代表性的产品之一。

玻璃板液位计是一种基于视觉观测原理的液位计，它主要由液位计主体、玻璃板、法兰盖、垫片、螺丝等组件组成。通过直观的玻璃板观察，不仅可以非常方便地了解液体的液位情况，还可以准确地判断液面的位置和高度。

与其他类型的液位计相比，jerguson玻璃板液位计具有许多优势。首先，它使用优质的硼硅酸玻璃材料，具有高强度、高透光性和防腐性等特点。其次，jerguson玻璃板液位计经过了严格的质量检测和测试，保证了其稳定、可靠的性能。后，jerguson玻璃板液位计具有广泛的应用领域，如化工、石油、制药、食品等行业。

综上所述，jerguson玻璃板液位计是一款高品质、可靠性能优异的液位计产品，不仅具有视觉上的直观感受，还具有其他液位计难以比拟的优越性能和广阔的应用领域。如果您想了解更多关于jerguson玻璃板液位计以及其他类型的液位计产品，请随时联系我们。

Jerguson Model RS-2 Point Level Switches

液位开关由Jerguson Magnicator II浮子驱动。

易于安装-夹至Jerguson Magnicator II室。

锁紧以保持浮动通过时的位置。

现场可调。

与工艺无接触

Jerguson Magnicator II点电平开关是完全可调的无创开关。切换点扫描可以很容易地进行更改，而不会中断可视化指示或过程。偏压磁铁设计锁定开关，在水平继续上升或下降后保持接触。所有开关均为无汞环保型。

密封双稳态簧片开关。

连续1安培，大2安培电流负载@130 Vac/Vdc

NEMA 7 for NEC Class 1, Div1, Groups B, C & D

NEC 1级1区B、C和D组NEMA 7

EEX dIIC T6

EEX DIIC T6

EEX DIIC T6

USL, CNL approved for service in Class I, Groups B, C, & D

USL、CNL批准用于I类、B、C和D组。

直接控制低安培设备，或作为控制器或DCS系统的输入。

支持SPDT或DPDT动作。

这种简单的簧片开关装置可以用来直接控制低安培的设备，或者作为用户提供控制器或数据系统的输入。可用于SPDT或DPDT操作。

大电压：130 Vac/Vdc

大电流：2.0安培

额定电流：1.0安培

大功率：30瓦

死区：0.375”

高温（工艺）：超过300 ° F的温度需要特殊的安装和绝缘选项。

低温：-40 ° F

外壳：NEC 1级，1类，B组，C&D NEMA 4X

触点：SPDT或DPDT

导管连接：3/4 “ NPT