

# 煤矿用本安型雷达物位仪井下筒仓料位计GUL30物位测量煤安防爆

产品名称	煤矿用本安型雷达物位仪井下筒仓料位计GUL30物位测量煤安防爆
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	265.00/台
规格参数	型号:GUL30 GUL60 GUL70 输出信号:4-20mA/RS485/200-1000Hz 测量精度: $\pm 0.1\%$
公司地址	济宁高新区创意大厦三层西跨4C315号
联系电话	0537-3166755 15053753628

## 产品详情

在煤矿行业，安全问题一直备受关注。而煤矿筒仓的料位控制对于安全生产来说至关重要。为了满足井下环境的特殊需求，本安型雷达物位仪是一种理想的选择。济宁华瑞自动化技术有限公司提供的GUL30型号本安型雷达物位仪能够有效测量煤矿筒仓的料位，确保煤矿的安全生产。

GUL30型号本安型雷达物位仪具有多种输出信号选项，包括4-20mA、RS485和200-1000Hz。这意味着它可以与煤矿现有的监控系统无缝集成，实现数据的传输和监测。无论您的煤矿系统采用何种信号传输方式，GUL30都能满足您的需求。

测量精度对于物位仪来说是至关重要的。煤矿筒仓的料位变化需要及时准确地监测，以确保安全运营。GUL30具有卓越的测量精度，可以达到  $\pm 0.1\%$ 。这意味着即使是微小的变化也能够被准确地检测出来，确保煤矿料位的可靠性和准确性。

除了性能优越的本安型雷达物位仪，济宁华瑞自动化技术有限公司还提供一系列附加服务。我们的技术团队将为您提供详细的应用咨询和指导，确保物位仪在煤矿筒仓中的正确安装和使用。我们还提供全面的售后服务，包括维修和备件供应，以确保您持续的生产运行。

购买GUL30型号本安型雷达物位仪不仅仅是购买一台设备，更是为煤矿安全生产保驾护航的选择。通过选择济宁华瑞自动化技术有限公司的产品和服务，您可以放心地将物位测量交给我们，专注于煤矿的安全运营。

以科学的社会科学风格解读本文，我们希望客户能够全面了解GUL30型本安型雷达物位仪的优势和应用场景。物位仪的选择对煤矿的安全生产至关重要，我们愿意提供全方位的支持和服务，确保您的煤矿筒仓料位控制运行稳定可靠。

