

# 矿用本安型流量计煤安认证智能型矿用管段式流量计1.6MPa DN150矿用流量计

产品名称	矿用本安型流量计煤安认证智能型矿用管段式流量计1.6MPa DN150矿用流量计
公司名称	济宁华瑞自动化技术有限公司
价格	661.00/台
规格参数	型号:YHL500 测量范围:DN15~DN700 供电:DC(12~24)V
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

作为国内矿山行业中的一种重要设备，矿用\*\*计在矿井的安全生产中起着至关重要的作用。本文将详细介绍济宁华瑞自动化技术有限公司生产的矿用本安型\*\*计煤安认证智能型矿用管段式\*\*计，并提供一些相关的专业知识和细节。

### 一、产品介绍

矿用本安型\*\*计是一种能够在矿井环境下安全使用的\*\*计。该\*\*计通过煤安认证，确保其在煤矿等易燃易爆场所的工作安全。同时，该\*\*计采用智能型设计，具备多种实用功能，可满足矿山生产的多样化需求。

该矿用本安型\*\*计采用管段式设计，能够实现对不同管道直径的\*\*测量。在矿山生产中，管道的直径往往不尽相同，因此该\*\*计的设计能够适应不同直径的管道，提供准确可靠的\*\*测量结果。

此外，该\*\*计的额定压力为1.6MPa，能够承受较高的工作压力，保证矿山生产的正常进行。\*大直径为DN150，适用于较大直径的管道。

### 二、专业知识

1. 本安型设计：本安型是指设备在易燃易爆场所内，不产生电火花、热火花或能量超过燃烧极限的设备。矿用本安型\*\*计采用本安型设计，有效防止了可燃气体的引爆，保证了矿山的工作安全。

2. 煤安认证：矿用\*\*计需要通过煤安认证，符合相关标准和要求，确保其在煤矿等易燃易爆场所内的可靠性和安全性。煤安认证是对矿用\*\*计的重要保障，也是其开展在矿山行业中应用的前提条件。

3. 智能型设计：矿用本安型\*\*计采用智能型设计，具备自动计量、数据传输、报警功能等，能够实时监

测和记录\*\*信息，并进行远程控制。智能化设计\*\*了\*\*计的便利性和准确性，使得矿山的生产管理更加高效。

### 三、常见问题解答

#### 1. 矿用本安型\*\*计能否适用于不同压力和温度的管道？

是的，矿用本安型\*\*计能够适用于不同压力和温度的管道。只需要根据实际工况进行相应的选择和调整，即可确保\*\*计的正常工作。

#### 2. 如何保证矿用本安型\*\*计的准确性？

矿用本安型\*\*计在生产制造过程中经过严格的质量控制，产品精度高、稳定可靠。同时，该\*\*计还可以进行在线校准和定期维护，以保证其准确性。

#### 3. 矿用本安型\*\*计是否具备远程监控功能？

是的，矿用本安型\*\*计具备远程监控功能。通过与上位机的连接，可以实现对\*\*计的实时监控和数据传输，方便管理人员进行远程控制和管理。

本文介绍了济宁华瑞自动化技术有限公司生产的矿用本安型\*\*计煤安认证智能型矿用管段式\*\*计。该\*\*计煤安认证、采用本安型设计，适用于易燃易爆场所，并具有智能化设计、适用于不同压力和温度的管道等特点。同时，本文还解答了一些常见问题，为矿山用户提供了相关指导和帮助。

济宁华瑞自动化技术有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的矿用产品生产厂家，经过十几年的发展，我公司产品主要有矿用超声波液位计GUC8，矿用投入式液位计GUY10，矿用超声波\*\*计YHL500，矿用雷达物位仪GUL30、GUL60、GUL70，等一系列矿用测量产品，产品被广泛应用于煤炭，水泥，钢铁等不同行业领域。