

钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z

产品名称	钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z
公司名称	郑州华致科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华致 型号:CJZ4Z 河南:华致
公司地址	郑州市高新区科学大道西四环交汇处企业公园
联系电话	0371-86539631 13323713827

产品详情

煤矿用钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪

钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z主要技术功能和要求：

- 1.1在线监测钻孔及汇流管内甲烷浓度、流量、压力、温度等参数；四种参数传感器集成在同一台仪器上。
- 1.2测量腔内无阻挡和转动部件，无阻力。
- 1.3不受粉尘、水汽等影响，测量精确。
- 1.4可设定工况、标况测量模式，可设置仪器输出模式。
- 1.5具有瞬时混合流量、瞬时纯流量、甲烷浓度、负压、温度、总量、纯总量、日累积量、日累积纯量、管径、时间、工况百分比等就地同屏实时显示功能，并可上传数据至监控系统。
- 1.6仪器具有无线传输功能，配置本安电池可实现在线监测。
- 1.7测量表头可180度旋转。

2、钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z主要技术参数要求：

2.1钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z测量范围：

流量范围：（0.012～2.945）m³/min（DN50），误差：±1.5%FS。

（0.030～4.000）m³/min（DN80），误差：±1.5%FS。

(0.100 ~ 21.000) m³/min (DN150) , 误差 : ± 1.5%FS。

管径适用范围 : (35~65) mm管径 (DN50) , (65~150) mm管径 (DN80) , (150~250) mm管径 (DN150) 。

甲烷浓度 : (0 ~ 100) CH₄ , 误差 : (0 ~ 1.0) CH₄时不超过 ± 0.05%CH₄、
(1.0 ~ 100) CH₄时不超过真值的 ± 5.0%

压力 : (10 ~ 200) kPa , 误差 : (10 ~ 100) kPa时不超过真值的 ± 1.5%
(100 ~ 200) kPa时不超过 ± 1.5 kPa。

温度 : (-10 ~ 60) , 误差 : ± 1

2.2 响应时间 : 甲烷浓度测量T₉₀<30 s , 温度测量T₉₀<10 s , 压力测量T₉₀<3 s。

2.3 额定工作电压 : 18 V DC。

2.4 输出信号 : 数字输出信号RS485。

2.5 防爆型式 : 矿用本质安全型 (防爆标志 : Exia I Ma) 。

钻孔汇流管瓦斯综合参数测定仪CJZ4Z

郑州华致生产供应瓦斯压力测定仪|瓦斯解吸仪|全自动密度测定仪|地勘瓦斯解吸仪|瓦斯含量快速测定仪|瓦斯杖|球胆|瓦斯吸附常数测定仪|瓦斯扩散速度测试仪|U形倾斜压差计|正压氧气呼吸器|深孔定点取样装置|DGC煤样罐