

管道参数测定仪操作方法与特点

产品名称	管道参数测定仪操作方法与特点
公司名称	鹤壁市博达矿用设备制造厂
价格	59000.00/台
规格参数	品牌:博 型号:WGBC 规格:425*260*180
公司地址	鹤壁市鹤山区新生路18号
联系电话	0392-2828881 15539256238

产品详情

鹤壁博达专员为您提供：管道参数测定仪操作方法与特点等相关资料，请大家在购买后参考鹤壁博达的产品使用说明书，以避免购买后在操作方法上错误，导致产品不能正常进行工作。

一、管道参数测定仪操作方法与特点 wgcb型管道参数测定仪是一种便携式矿用本质安全型仪器。该仪器配合孔板、均速管或皮托管，能够测量瓦斯抽放管道中各测点的压差、抽放负压、甲烷浓度、管道温度、抽放瓦斯的混合流量和纯甲烷流量，共可测量128个测点的数据。

二、管道参数测定仪标准型号及技术参数 型号：wgcb 相对负压 0 ~ 100kpa

100pa ± 1.5%f.s 甲烷浓度 10 ~ 100%

0.1% 真值的 ± 10% 温度 0 ~ 50 0.1

± 1.5%f.s 工作电源：gnyg1.8ah × 7 镉镍蓄电池组或外接 12vdc 电源

工作电流：200ma 最高输出电压：9.8v 最大输出电流：1.4a 存储容量：eprom 16k ram 8k

模拟通道：4路 工作时间 8h 外形尺寸 (425*260*180)mm 重量 < 3.5kg 亲们，还在为找什么类型的仪器仪表测量气体的多种参数而绞尽脑汁吗吗？那你就out啦，只要你锁定鹤壁博达，就能找到一款最适合您的产品，请大家继续关注鹤壁博达提供的管道参数测定仪操作方法与特点，它里面的世界——功能、结构、作用等会为您量身定制。