

瓦斯损失量测定仪

产品名称	瓦斯损失量测定仪
公司名称	郑州艾迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:艾迪 型号:YTC-1000
公司地址	郑州市高新区西四环228号
联系电话	0371-86553011 15378780998

产品详情

YTC-1000瓦斯损失量测定仪工作原理

瓦斯解吸速度仪依据国家标准GBT23250-2009采用微流量传感器对瓦斯解吸量的计量，经A/D转换成数字量，再经单片机处理，使用直线法、幂函数法进行计算，通过两个函数与实际采样数据的曲线的相似性的判断，选择其中相拟的函数法计算瓦斯解吸的损失量。

瓦斯损失量测定仪产品简介

YTC-1000瓦斯损失量测定仪是测定煤层瓦斯含量中测定现场解吸量，进而计算瓦期损失量的仪器。目前井下现场解吸采用的是FHJ-2、5型瓦斯解吸速度测定仪，YTC-1000瓦斯解吸速度测定仪这种仪器需现场人工计时、计量，人工描点曲线拟合的方法，人为误差较大。采用流量传感器计量，单片机智能处理技术，能有效地降低人工操作的误差，提高工作效率。

YTC-1000瓦斯损失量测定仪性能特征

灵敏、精密的流量计功能及秒表计时功能；

现场进行计算，瓦斯损失量快速得知；

可检测环境的气压与温度；

连续自动采样3个小时数据；

自动保存15组数据；

上位机通信，便于数据查询与统计；

打印采样记录表、测定记录表。