

TWY型瓦斯突出危险预报仪

产品名称	TWY型瓦斯突出危险预报仪
公司名称	重庆山兰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	渝北区龙溪花卉园西二路28号
联系电话	023-67723273 13508370510

产品详情

重庆煤科院生产，质量有保障，质保一年。一年内免费维修。重庆山兰机电设备有限公司厂家直销，欢迎来电咨询：13206056416 13508370510 023-67723273 QQ：1713411603

一，主要用途及适用范围：

TWY型瓦斯突出危险预报仪主要用于煤与瓦斯突出预测预报，是测量钻孔涌出初速度、钻孔瓦斯涌出衰减系数及解吸瓦斯压力的仪器，配备封孔器可用于石门揭煤及采掘工作面瓦斯突出危险性的日常预测，同时具有钻孔瓦斯连续流量测量功能，可用于钻孔瓦斯自然流量测定、排放钻孔有效影响半径考察等。

二，产品结构:

TWY型瓦斯突出危险预报仪主要由主机、节流管、喷嘴、充电器、取压胶管等组成

TWY型瓦斯突出危险预报仪主要用于煤与瓦斯突出预测预报，是测量钻孔涌出初速度、钻孔瓦斯涌出衰减系数及解吸瓦斯压力的仪器，配备封孔器可用于石门揭煤及采掘工作面瓦斯突出危险性的日常预测，同时具有钻孔瓦斯连续流量测量功能，可用于钻孔瓦斯自然流量测定、排放钻孔有效影响半径考察等。

二，产品结构:

TWY型瓦斯突出危险预报仪主要由主机、节流管、喷嘴、充电器、取压胶管等组成。

三，产品特点：

TWY型瓦斯突出危险预报仪是一种便携式矿用本质安全型仪器，防爆标志为ExibI，仪器有数据测量、处理、存储、显示等功能；具有快速、准确、智能化等特点。

四，主要技术指标：

涌出初速度测量范围：0 ~ 50L/min

钻孔瓦斯涌出衰减指标：0.0 ~ 1.0

解吸压力测量范围：0 ~ 0.4MPa

测量误差：± 4%

供电：GNYG1.8Ah × 7镉镍电池组

连续工作时间：> 8h

防爆型式：Exib 矿用本安型

外形尺寸：210 × 180 × 69mm

质量：< 8kg

外壳材料：ABS工程

三，产品特点：

TWY型瓦斯突出危险预报仪是一种便携式矿用本质安全型仪器，防爆标志为ExibI，仪器有数据测量、处理、存储、显示等功能；具有快速、准确、智能化等特点。

四，主要技术指标：

涌出初速度测量范围：0 ~ 50L/min

钻孔瓦斯涌出衰减指标：0.0 ~ 1.0

解吸压力测量范围：0 ~ 0.4MPa

测量误差：± 4%

供电：GNYG1.8Ah × 7镉镍电池组

连续工作时间：> 8h

防爆型式：Exib 矿用本安型

外形尺寸：210 × 180 × 69mm

质量：< 8kg

外壳材料：ABS工程