

# 便携式甲烷检测报警仪JBC4

产品名称	便携式甲烷检测报警仪JBC4
公司名称	济宁圣宸工矿设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	山东济宁三里营济邹路口
联系电话	0537-3167087 13176799078

## 产品详情

### 便携式甲烷检测报警仪jbc4

销售热线：13176799078 1、主要功能

jcb4便携式甲烷检测报警仪，是一种采用单片机技术的智能仪器。完全按照aq6207-2007《便携式载体催化甲烷检测报警仪》进行设计和生产。主要用于便携式监测煤矿井下各种工作场所的甲烷气体浓度。

2、主要技术指标 2.1基本功能 2.1.1 报警仪采用自然扩散取样方式。

2.1.2报警仪采用三位数码管，以百分体积浓度表示测量值，其分辨率不低于0.01% ch4,并用数码管上的小数点表示显示值的正负。 2.1.3报警仪显示不经单片机人为修正，可真实显示0.1% ch4以下甲烷浓度。 2.1.4报警仪具有声光报警功能和报警点、电池电压自检功能。 2.1.5在甲烷浓度超过测量范围上限时，报警仪具有保护载体催化元件的功能，并使报警仪的显示值维持在超限状态。

2.2电源及充电 2.2.1报警仪的电池采用无“记忆效应”的镍氢电池。

2.2.2报警仪具有电源电压显示、欠压提示、欠压自动关机功能。 2.3测量范围：0.00 ~ 4.00 %ch4

2.4基本误差：0.00 ~ 1.00 %ch4 ±0.10%ch4 1.00 ~ 3.00%ch4 真值的 ±10% 3.00 ~ 4.00%ch4

±0.30%ch4 2.5报警仪电池正常充电后，其工作时间不小于12h。 2.6响应时间(t90)

报警仪的响应时间不大于20s。 2.7报警功能 2.7.1报警仪能在0.50% ch4 ~ 2.50%

ch4范围内任意设置报警点,报警显示值与设定值的误差不超过 ±0.05% ch4。 . 2.7.2报警仪声级强度在距其1 m远处不小于75db(a);光信号在暗处的能见度不小于20m。

2.8防爆型式 a)

防爆型式：矿用本质安全兼隔爆型 b) 防爆标志：exibdi

电话： 0537-3167087 传真： 0537-3167198 手机： 1317679078

qq: 1474190929 经理： 侯长青 网址： www.jnscgk.com

邮箱： 1474190929@qq.com

济宁圣宸工矿设备有限公司