

CCHG1000直读式粉尘浓度测量仪

产品名称	CCHG1000直读式粉尘浓度测量仪
公司名称	青岛宜兰环保工程有限公司
价格	16800.00/台
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区李沧工业园
联系电话	86-053266087080 13280863183

产品详情

CCHG1000直读式粉尘浓度测量仪是以红外光吸收法原理，一种用于测定环境空气中浮游粉尘浓度的仪器。该仪器根据MT163-1997<直读式粉尘浓度测量仪表通用技术条件>和Q/320581FYK007直读式粉尘浓度测量仪>企业标准及GB3836.4-2000标准中ExibI等级（本质安全型）防爆设计粉尘浓度测量仪，该仪器的呼吸分离装置的分离效能完全符合国际公认的“BMRC”曲线要求，能准确及时的反映接尘人员吸入的呼吸性粉尘质量和不同粉尘作业场所中粉尘的污染状况，为准确评价作业场所的卫生状况提供可靠数据，该仪器适用于煤矿井下及其它还有爆炸危险性气体的作业场所。该仪器结构紧凑，操作简单，负载、负压能力大，自动定时采样，流量稳定，全中文液晶显示，便于携带等特点。主要技术指标：

1. 粉尘浓度测量范围：0.1mg/m³--1000 mg/m³
2. 粉尘仪测量相对误差：±20%
3. 稳定性相对误差：±2.5%
4. 采样范围：呼吸性粉尘、全尘
5. 采样流量为：2.0L/min
6. 采样流量误差：±2.5%
7. 采样流量稳定性：±5%
8. 采样效能：符合“BMRC”采样效能曲线
9. 电源：采用Ni-H电池2.5A/h，6节，串联3只0.51 /10 W的限流电阻，用环氧树脂灌封后置于电池盒内，额定电压U 7.2V；其最高输出电压U 8.4V；最大输出电流：4.6A
10. 工作电压：6.5V~8.4V Dc（本安）
11. 防爆型式：矿用本质安全型，隔爆标志ExibI
12. 外形尺寸：280 × 228 × 80（mm）
13. 重量：3.05kg

青岛宜兰环保工程有限公司竭诚为您提供完善的设备方案及技术支持！