

光干涉式甲烷测定器

产品名称	光干涉式甲烷测定器
公司名称	平顶山市安仕达科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:安仕达 型号:CJG
公司地址	平顶山市新华区沿河西路10号
联系电话	86-3752222895 13393756838

产品详情

cjg10/cjg100光干涉式甲烷测定器

概述：

光干涉式甲烷测定器是根据光干涉原理设计成的气体测量仪器，用于在可能存在爆炸性气体的煤矿井下或其他工作场所中测定环境中甲烷、二氧化碳等有害气体的浓度(体积百分比)。

主要技术参数：

环境条件		本安参数	
工作温度	(0 ~ 40)	额定电压	1.5v
相对湿度	98% (+25)	最大工作电流	770ma
储存温度	(-40 ~ +60)	最高开路电压	dc1.8v
大气压力	(80 ~ 106)kpa	最大短路电流	4.5a

防爆标志

exibi

测量范围	(0 ~ 10) %			
基本误差	0 < 1	1 < 4	4 < 7	7 < 10
	± 0.05	± 0.01	± 0.20	± 0.30
测量范围	(0 ~ 100) %			
基本误差	0 < 10	10 < 40	40 < 70	70 < 100
	± 0.5	± 1.0	± 2.0	± 3.0
电源	r20普通锌锰干电池1节			
外形尺寸	225mm × 135mm × 70mm			
重量	1.8kg			

技术指标