

精确测量专家：CD4多参数气体测定器

产品名称	精确测量专家：CD4多参数气体测定器
公司名称	沃尔华集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	任城经济开发区山博路8号
联系电话	0537-2560981 13853709217

产品详情

精确测量专家：cd4多参数气体测定器

矿用cd4测定仪，cd4多参数检测器，cd4多参数测定仪

井下安全指数低，需要及时了解井下各种其他的具体含量，cd4多参数气体测定器能够有效解决各种问题

cd4多参数气体测定器（以下简称测定器）可同时连续检测ch4、o2、co、h2s共4种气体的浓度，并可超限报警，测定器采用8位微控制器作为控制单元，采用高精度检测元件，灵敏度高、响应速度快，屏幕采用宽温范围的128*64液晶，显示清晰可靠。当环境中检测到待测气体的浓度达到或超过或低于预置报警值时，测定器立即发出声光报警。

测量气体 测量范围 基本误差 报警误差及报警设置范围
响应时间

ch4 (0.00~1.00) % ch4 ±0.10%ch4 报警设置范围：

0.5%ch4 ~ 4.00%ch4

报警点：1.00% ch4

报警误差：±0.05% ch4 20s

(1.00 ~3.00) % ch4 真值的 ± 10%

(3.00 ~ 4.00) % ch4 ±0.30%ch4

o2 (0~25) % o2 测量范围的 ± 3.0% 报警设置范围：

16% o₂ ~ 19.5% o₂

报警点：18% o₂

报警误差：±0.1% o₂ 30s

co (0~100) × 10⁻⁶ co 不大于 ± (1.5+2.0%真值) 报警设置范围：

25 × 10⁻⁶ co ~ 100 × 10⁻⁶ co

报警点：24 × 10⁻⁶ co

报警误差：±1 × 10⁻⁶co 45s

(100~500) × 10⁻⁶ co 不大于 ± 4.0%真值

>500 × 10⁻⁶co 不大于10.0%真值

h₂s (0~49) × 10⁻⁶ h₂s ± 3 × 10⁻⁶ h₂s 报警设置范围：

5 × 10⁻⁶ h₂s ~ 15 × 10⁻⁶ h₂s

报警点：10 × 10⁻⁶ h₂s

报警误差：± 3 × 10⁻⁶ h₂s 45s

业务经理：王羽

业务qq：2795915614

联系电话 13853709217

邮箱：wolwa_wang@163.com 联系地址：山东省济宁任城开发区山博路8号