

# 水中油变送器 TBD5x SPM4220-OIL在线水中油监测仪

产品名称	水中油变送器 TBD5x SPM4220-OIL在线水中油监测仪
公司名称	北京市北斗星科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北斗星仪器 型号:TBD5x SPM422 产地:北京
公司地址	北京北京市海淀区中关村南三街8号中科院物理所H楼
联系电话	82410949 18182603955

## 产品详情

T-BD5x SPM4210-OIW 系列水中油变送器

T001-BD5CS+SPM4210-OIW水中油变送器

内置单片机微机,智能故障自诊断

连续分析测试

自动温度补偿

模拟信号输出,输出段输出可以任意设置。模拟口也可设置为控制用途

同时支持RS232/485双工接口,可与微机联机采样

具有0/5开关报警信号,和继电器控制信号

标准样品标定,支持标准加入法和双已知样法

全部操作键盘设置,窗口提

用超声波将油打碎并乳化均匀,以保证测试的重复性。再用SPM4210悬浮物测试变送器测试油粒浓度。

## 特点

专业光学散射粒子实时测试技术

配用智能仪表,可以满足各种测试要求

测量快速准确,数字显示,灵敏度高,性能稳定

## 应用:

漏油检测

水处理厂

除油设备配套

油田水处理

石化水处理

锅炉水质含油检测

## 技术指标

量 程: 0 -10ppm,100ppm,1000ppm

准 确 度: < 1 ppm

分 辨 率: 0.1 ppm

显 示: LCD Digital

箱体标准: IP 65

尺 寸: 400 mm high x 130 mm wide

重 量: 3-4 kg (basic transducer)

输 出: 0/4 - 20 mA

环境温度: C: -10 ° C To + 60 ° C;

M: -20 ° C To + 70 ° C;

I: -30 ° C To + 85 ° C;

T: -40 ° C To + 125 ° C;

冲洗水要求: 2 bar to 8 bar

供电: 220/240V or 110V AC 50/60Hz

功耗: 11VA

继电器: 2 off Instantaneous and delayed (Delay factor -- set at 20 sec)

Contacts: Single pole c/o Rating 2.5A at 250V AC

状态指示: 3 off Instant/Delay/Fault Red LED's on front panel

采样压力: 2 bar to 8 bar

采样流量 :1.0 litres/min

采样温度: -10 ° C to +40 ° C

采样连接: NPT1 " 或 ZG1 " , or select other adapter to fitting

总重量 : 1.5kg

常用基础系统部件

部件

型号

基本功能

智能粉尘浓度测试变送器

T001-BD5CS+SPM4210

2KS 两点标定

0/4-20mA输出

工作压力:< 7kgf/cm<sup>2</sup>

工作温度:<-10-60C

串行通信接口 : RS232/485

乳化器

USE 346\_ZG1 "

清洗切换装置

CL-Twin2W3H

单液清洗系统

系列产品

型号

参数

应用

水中油变送器

UV4210 OIW

1-100ppm,>1000ppm

1ppm以上水中油浓度计, 特别适合于高浓度测试

水上油变送器

UV4610 OOW

水池表面漂浮油

水中溶解微量油

UV4120 TDO

0-1ppm,<100ppm

水中微量油分析, 特别适合于低浓度测试,<1ppm 水样测试的唯一方法