

设备卡片号：080737

设备名称；海底甲烷测量仪

规格型号：德国 franatech 公司 METS

设备单价：141468.00

设备数量：2

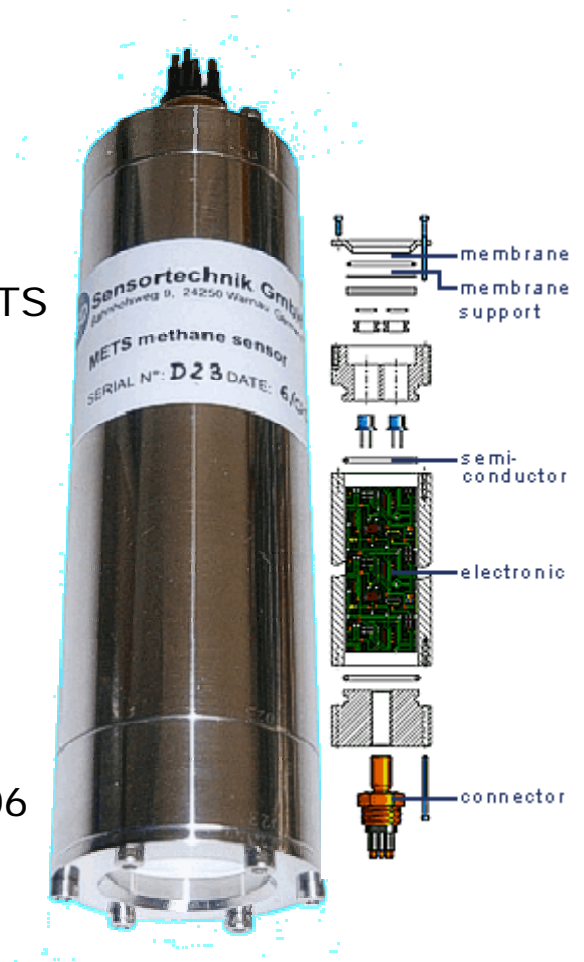
购置时间：2008.12.01

设备状态：正常

设备所在地：

设备负责人及分机号码：杨俊毅 -3206

功能及技术指标：



信号输出

	标准	定制
数字信号	RS-485	RS-232 带 RS485/RS232 桌面转换器
模拟信号	0.5 V	4..20 mA
数据格式 format calibration formula	Frana tech 通用格式	SBE-probe 集成(plug & play) 溶解氧补偿纠正(标准型)
注	数字与模拟信号同时输出	没有原始数据输出

测量浓度范围

	标准范围	可选范围
标准型 classic METS	50 nanomol/l - 10 micromol/l	灵敏型: 10 nanomol/l - 1 micromol/l 需要 SBE-5M 型水泵来控制流速 宽范围型: 1 - 100 micromol/l

可用于：海底监测平台、海床基、海底监测网、水下自航器、CTD 系统等