

便携式悬浮物测定仪 KF-30G



产品概述:

KF-30G 便携式悬浮物测定仪, 采用多光束相互补偿技术测量悬浮物浓度, 特别适用于污水处理厂和给水厂沉淀池污泥浓度的巡检测量。便携式设计非常方便操作人员的使用。

性能特点:

1. 采用四光束技术
2. 多种单位显示
3. 具有错误指示功能
4. 可充电电池, 电量指示功能
5. 大存储空间, 可达 64M
6. 恢复出厂设置功能

应用领域:

KF-30G 便携式悬浮物浓度计可用于检测污水处理厂进水口、出水口、曝气池、回流污泥、初沉池、浓缩池、污泥脱水等地方水中悬浮固体浓度, 也可用于给水厂、造纸厂、洗煤厂和电力等工厂中水中悬浮固体的浓度。

技术参数:

测量性能	测量范围	污泥: 9999mg/L 或是 30g/L;
	分辨率	5mg/L 或 0.01g/L
	精确度	±1%FS
	标定	出厂标定, 可现场校准
	显示	LCD 液晶显示日期、时间、测量值等
供电	交流供电	电池供电, USB 充电
	电池寿命	每充电一次能测量约 1200 分钟 (不开背光) 背光打开时约 200 分钟
	电量指示:	有指示标

	数据存储	64M flash 存储空间 USB 标准接口，无须驱动，Windows 系统自动识别
物理性能	变送器尺寸	116×220×51 (mm)
	传感器重量	1.5kg
	材 质	变送器：PC 传感器：不锈钢
	变送器重量	0.5Kg
	传感器电缆	标配 5 米，（其他长度可在订货中说明）
环境性能	防护等级	IP65 (变送器)；IP68 (传感器)
	工作温度	变送器：0~50℃；传感器：0~60℃
	相对湿度	5%~85%
	工作压力	最大 7.5Bar