# 英国partech750便携式污泥浓度仪



750便携式污泥浓度计为污泥浓度，污泥界面以及浊度测量提供了一个快速，精确，简单的解决方案，并且操作简单，方便。无需专业人员进行专业的培训。坚固的IP65防护外壳以及防磨设计让用户 可以放心使用，无需担心掉落水中或者碰撞。高对比度LCD显示屏拥有超大的工作温度范围，任何时候都会非常清晰。

自2004年推出以来，我们的740便携式手机在2018年获得了创纪录的出货量，这是在1000台的基础上推出的。

新的手持水质监测仪是一种简单、可靠和准确的工具，可以用一个单元测量一套完整的水质参数。750的设计是为了扩大通过允许一套可互换的水质传感器通过\*电缆连接器连接，最初包括从进水口到排出口的悬浮固体测量， 他都是重要的活性污泥法。

坚固的单元有一个内置的数据记录器，用于存储至少500个数据点。简单易用的接口、多个传感器选项和现场就绪设计使新的监控市场对TSS、浊度和污泥水平进行现场监控。

750同样可以用于测试污泥界面，将传感器慢慢浸入，当污泥浓度读数已经超过正常范围很高程度的 时候，则认为传感器已经进入到沉淀的污泥中。由于广泛，灵活的应用，以及其精确的测量结果，750便携式污泥浓度计是污泥，浊度处理工艺工程师的理想设备。

**典型应用**

混合液  
回流活性污泥  
出水检测  
地表水监测

**特性**

宽的传感器范围  
多达10个不同校准点  
紧凑结实设计

**优点**

快速简单的污泥浓度测量

多点只需一台设备

便携式污泥浓度计技术指标 -新升级款可同时安装两个探头，并选配多个探头（污泥浓度，pH，氧化还原，DO）用户将能够快速，轻松地升级其750w

**技术参数**

英国partech 应用场合：MLSS监控，污泥潭监控，混凝加药控制，放流水监测等。

便携式污泥浓度计适用工业：废污水处理厂，纸业纸浆厂，采石厂废水，食品,饮料,放流水等。

-量程范围扩大到0-30000mg/L  
-配置了红外传感器  
-USB充电  
-数据下载和固件更新  
便携式污泥浓度计技术指标   
电源：内藏可充电式电池，90-264VAC （47-63Hz）   
尺寸： 106×224×29（mm）   
显示： 4位半图形LCD显示   
大范围： 0-30000MG/L  
精度： ±5%  
分辨率： ±1%  
测量单位： MG/L,G/L,PPM,FTU,NTU,%SS   
全机保护等级： IP65   
操作温度： -20℃ — +60℃   
探头温度范围：0— +60℃   
响应时间：0.5s  
电极原理： 红外线原理880nM  
耐压：0.981MPa  
测量：不受流量影响。  
电极保护： IP68   
电极线长： 5米（每M有记号）  
维护：用完请清洗。