

TSS Portable 便携式浊度、悬浮物和污泥界面监测仪

TSS Portable便携式浊度、悬浮物和污泥界面监测仪在市政和工业废水、饮用水以及河流监测中是一种非常理想的远程监测工具。该仪器可以用做监测过程中的一种优化工具，也可以作为校准或验证在线传感器的一种简便方法。

特性和优点：

- 一台仪器可以测量三个参数
- 多条校准曲线，便于使用
- 简便的污泥界面测量
- 气泡补偿测量保证更高的精度
- 测量材质，使用寿命长
- 使用可充电的电池供电



技术指标	
操作模式：	单点测量、间歇测量或连续测量
量程：	浊度：0.001-4000 NTU SS：0.001-400 g/L
操作温度：	0 ~ 60 °C
操作压力：	0 ~ 10 bar
相对湿度：	0 ~ 95%相对湿度
电源要求：	测定仪：6节可充电型镍氢电池（推荐型号为1.2 V/min.1800 mAH)或6个“AA”标准电池。
一体化充电器：	115/230 Vac，50/60 Hz
传感器电缆长度：	10米
便携仪防护等级：	IP55
传感器防护等级：	IP68
输入电流：	约60 mA
液接材料：	传感器外壳：不锈钢 传感器视窗：蓝宝石
数据存储：	最多可以存储290个测量值
重量：	测定仪：0.6 kg 传感器：1.6 kg
尺寸：	便携仪：110×230×40 mm 传感器：290×40 mm 便携箱：320×450×110 mm
保修期：	2年

订购指南	
货号	描述
LXV322.99.00002	全套的TSS Portable便携式浊度、悬浮物和污泥界面监测系统，包括测定仪、传感器、用户手册、快速启动指南和便携箱。

更换部件	
货号	描述
LXV320.99.00002	仅TSS Portable便携式浊度、悬浮物和污泥界面监测仪便携仪
LXV321.99.00002	仅TSS 浊度、悬浮物和污泥界面传感器；带有10米长的电缆和插头
LZY607	充电器：供充电电池使用；含4个转接器（可在西班牙、美国、英国、香港、马来西亚、新加坡、澳大利亚、新西兰和中国使用）
LZY 606	电池座
LZY 604	可充电的镍氢电池，6节
LZY 605	硬质便携仪器箱；带手柄，空箱