

TSS200 型便携式悬浮物分析仪



技术参数:

- 1、测量范围：0.1-20000mg/L、0.1-45000 mg/L、0.1-120000 mg/L（量程可定制）
- 2、测量精度：小于测量值的 $\pm 5\%$ （取决于污泥同质性）
- 3、分辨率：0.1mg/L
- 4、校准：标液校准、水样校准
- 5、外壳材料：传感器：SUS316L；主机外壳：ABS+PC
- 6、存储温度：-15 到 40 $^{\circ}\text{C}$
- 7、工作温度：0 到 40 $^{\circ}\text{C}$
- 8、传感器：尺寸：直径 60mm*长度 256mm；重量：1.65KG
- 9、主机：尺寸：203*100*43mm；重量：0.5KG
- 10、防护等级：传感器：IP68；主机：IP67
- 11、电缆长度：标配 5 米电缆（可延长）
- 12、显示：3.5 寸彩色显示屏幕，背光可调
- 13、数据存储：8G 数据存储空间