

便携式浊度仪PTURB-203

产品名称	便携式浊度仪PTURB-203
公司名称	四川玖玖建筑工程检测鉴定有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:PTURB-203
公司地址	四川省成都市温江区黄金路79号附202
联系电话	028-68303551 18111616003

产品详情

主机简介：便携式浊度仪PTURB-203 便携式设计 可连接电脑 【性能参数】 测量范围：0~400NTU
精确度： $\pm 2\%$ (满量程) 重现性： $\pm 2\%$ (满量程) 最小分辨率：0.01 NTU 每小时漂移： < 0.1 NTU
重量:1kg 仪器在开机通电半小时后可在下列环境下连续运行： 环境温度:5~40 相对湿度:
70% 供电电源: AC(220 \pm 10%)V；50Hz 避免强光直接照射，无显著的振动及强电磁干扰

【产品特点】高性能超低功耗16位单片机，仪器待机时间可达6个月以上。
用进口高性能、长寿命、高亮度光源，配以高稳定性光学系统，重复性好，精度高。
仪器方便小巧，方便携带现场检测 可保存标准曲线20条及500个测定值
冷光源、窄带干涉光学系统，光学稳定性好。数据断电保护功能。

主机机壳采用模压ABS材料，IP65设计，防腐防水防尘性能好。 便携式浊度仪PTURB-202 【性能参数】
测量范围：0~1000NTU 精确度： $\pm 3\%$ (满量程) 重现性： $\pm 3\%$ (满量程) 最小分辨率：0.01 NTU
每小时漂移： < 0.1 NTU 重量:1kg 仪器在开机通电半小时后可在下列环境下连续运行： 环境温度:
5~40 相对湿度: 70% 供电电源: AC(220 \pm 10%)V；50Hz
避免强光直接照射，无显著的振动及强电磁干扰

便携式浊度仪PTURB-201 【性能参数】 测量范围：0~100NTU 精确度： $\pm 2\%$ FS 重现性： $\pm 2\%$ FS
最小分辨率：0.01 NTU 每小时漂移： < 0.1 NTU 重量：1kg 环境温度:5~40 相对湿度: 70%
供电电源: AC(220 \pm 10%)V；50Hz 避免强光直接照射，无显著的振动及强电磁干扰