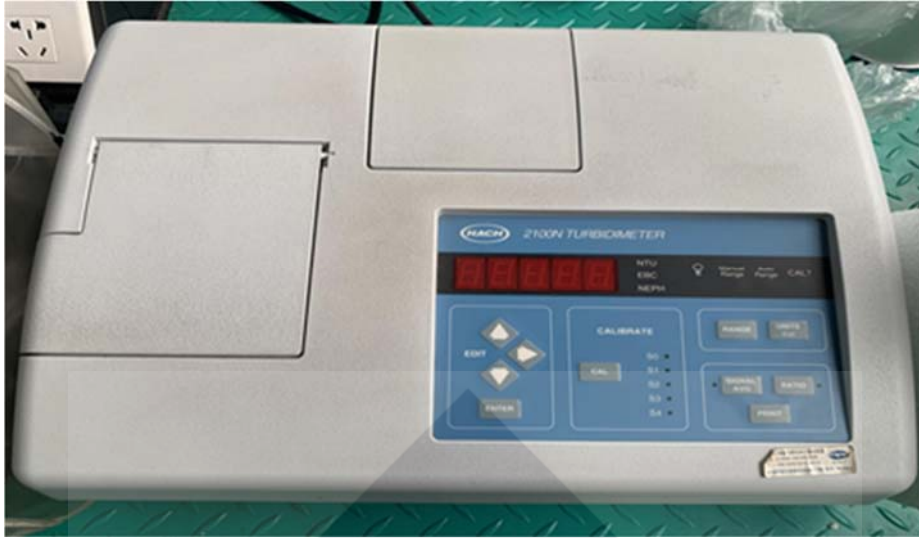


## 哈希浊度仪



型号	2100N
分析能力	水质浊度
技术规格	<p>量程范围：0-4000NTU</p> <p>精度：(1) 0-1000NTU：0.01NTU 或读数的<math>\pm 2\%</math>；(2) 1000-4000NTU：读数的<math>\pm 5\%</math>；</p> <p>测量模式：三种模式：NTU, NEP 及 EBC；</p> <p>比率测量功能：有；</p> <p>最小取样体积：20mL；</p> <p>分辨率：0.001NTU；</p> <p>电源：230V, 50/60Hz；</p> <p>操作环境：10~40℃, 90%相对湿度, 在 25℃时无冷凝现象。</p>
仪器特色	<p>1) 2100N 采用了哈希公司专利 - 比率测量技术, 保证有效消除色度的干扰；</p> <p>2) 可编程信号平均功能, 保证了测量结果的准确性；</p>

- |   |
|---|
| <p>3) 灵敏的故障自诊断功能, 可及时提醒使用者发现并排除仪器故障;</p> <p>4) 可通入空气对样品测试腔进行吹扫, 防止水汽凝结引起的光散射, 因此适合于冷、热水样浊度的测量;</p> <p>5) 仪器具有数据存储功能, 可通过 HachLink™ 软件将实验数据直接下载至计算机, 便于数据的存储与管理。</p> |
|---|



中科合成油