

智能型总氮测定仪 KN-TN20型

产品名称	智能型总氮测定仪 KN-TN20型
公司名称	北京科诺科仪分析仪器有限公司
价格	16800.00/台
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街15号27幢1层101（注册地址）
联系电话	010-56370922 13717655753

产品详情

总氮是指水中各种形态无机氮和有机氮的总量。

智能型总氮测定仪KN-TN20可见光法测定总氮能达到快速，准确，智能等特点，实验过程简单快速，无需人为手工计算数据，总氮自动出值，节省人工与成本，适合各种复杂的水样，是实验室一款智能化设备。

功能特点：

- 1.独创的可见光下测定总氮的方法，实验数据稳定可靠。
- 2.采用25mm管比色，浓度直接读取，无需认为计算。
- 3.独立单光路无干涉总氮系统，精度高，寿命长，更稳定。
- 4.内存99条曲线，其中89条常规曲线，10条拟合曲线，随着水样复杂程度曲线可自由应用。

5.LCD液晶显示屏，人性化操作提示，使用更简单。

6.内设可自行修订并能自动保存的曲线，为用户测定不同指标提供保存曲线。

7.大、小字体显示模式自由切换，显示数据更清晰，参数更详细。

8.带有打印数据的功能，独特的打印机隐藏在仪器中不需要占用额外空间。

9.向电脑端传输当前数据和所有存储的历史数据，支持RS232串口传输。

10.冷光源、窄带干涉、光源寿命长。

11.配备完善的专业耗材试剂，测量更加准确、方便、快捷。

12.仪器内置数据存储功能，可存储4000个数据。

技术参数：

1.仪器品牌：科诺科仪

2.产品型号：KN-TN20

3.测定范围：0~100mg/L(分段)

4.示值误差： $\pm 10\%$

5.重复性： $\pm 5\%$

6.光学稳定性： $\pm 0.005A/20min$

7.控温范围：40 ~ 190 ；

8.批量处理：5支（标配）/25支可选；

9.温度示值误差： $< \pm 2$

10.温场均匀性：2

11.定时精度：1秒/小时

12.曲线参数：内置99条曲线，其中有10条拟合曲线

13.存储数据：可存储4000个数据

14.操作方式：按键操作

15.曲线参数：内置标准曲线可自行校准，且停电后校正参数可自行保存

16.仪器体积： $(160 \times 190 \times 126)$ mm

17.仪器重量：1.6 Kg

18.比色方式： 25mm比色管

19.显示屏：液晶显示屏

20.工作电源：AC220V \pm 10% / 50Hz