

- L** 实验室仪器
- P** 在线折光仪
- S** 软件
- A** 自动化系统



SCHMIDT
HAENSCH

拥有150年历史的光电仪器制造公司

德国S+H

AR12

可视阿贝折光仪



参数	AR12可视阿贝折光仪
量程	1.3000-1.7200 RI
BRIX量程	0-95% Brix
准确度	± 0,0002 RI
光源	LED (589nm)

常见应用

- 不同粘度的各类液体或固体介质折光率/折射率RI的直接测量
- 易操作
- 仅需极少样品
- 可通过循环水浴进行控温
- 温度可直接数字显示 (可选)

经典阿贝折光仪

阿贝折光仪是以其发明者-德国物理学家恩斯特·阿贝的名字命名，用于检测各种不同高低粘度液体的折射率。可以直接在现场进行分析，实现对液体的快速检测控制。

SCHMIDT+HAENSCH的可视阿贝折光仪是一款经典的阿贝折光仪。在光学棱镜部位安装有控温循环水浴接口，用于快速控温。温度可通过一个数字温度计快速被检测，并显示出来。

检测基于基本的折射原理，并可用于检测全发射光。使用特殊的接触液，也可以直接对固体进行测量。