

- 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



AutoFilt

自动过滤仪

制糖工厂实验室的快速过滤设备

参数	AutoFilt
功能	对需要进行过滤样品的快速过滤； 如初压汁
过滤时间	≤1 分钟
过滤池面积	约为78,5 cm ²
压力	Max. 6 bar
滤液体积	约250ml

特点

- 易操作
- 一键控制
- 内置自动控制系统
- 过滤时间可调节/压力可调节
- 应用于现代化制糖工厂的实验室

主要用于实验室的样品的快速过滤。
在制糖工厂的质检实验室，AutoFilt自动过滤仪是NIR近红外旋光仪最佳搭配设备。AutoFilt允许非常简单且迅速的对浑浊和深色的初压汁等糖液进行直接过滤。

AutoFilt是用于少量样品的人工过滤操作的设备，特别适用于对深色样品采用大量有害环境的化学澄清剂进行的过滤操作，大大缩短过滤时间。
过滤单元采用自动压力阀，可以压滤250mL样品。完整密封，可以应用于150mm直径100目的滤纸过滤。

制糖行业实验室的最佳伙伴-自动过滤仪



最高效的制糖纯度分析实验室组成