

KrosFlo® Research Ili TFF System

征对过程研发需求而设计的一体化错流过滤实验系统



全新设计的KrosFlo® Research Ili 错流过滤实验 (TFF) 系统是用于微滤和超滤生产过程研发和实验室应用的理想系统。此系统包括配套的蠕动泵、可拆卸的泵头、一体化的压力传感器、用于监测过滤速率的电子天平、以及通用的KF数据采集软件。本公司也专门配套设计了一次性使用的软管、容器、及接头套件便于实验准备和提高实验效率。KrosFlo® Research Ili 错流过滤系统配套的通用KF软件可实时监测、记录、并控制重要的过滤过程参数，从而保证生产过程开发的高效率和精确性。

- 高度整合，体积小，使用方便
- 功能强大，可用通用Microsoft Excel软件监测和记录重要过程参数
- 可直接控制跨膜压
- 配套容器、管件、和其它套件便于实验准备，提高实验效率
- 简化生产过程开发和产品工业化

如需了解产品详情，敬请访问本公司网站：www.spectrumlabs.cn
或拨打全球服务电话 +1(310)-885-4600 • customerservice@spectrumlabs.com