

Stamoclean CAT430



详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/CAT430

优势:

- 过滤后的水样不含细菌和颗粒物
- 清洗周期长，降低操作成本
- 低死区时间，确保下游测量装置快速响应
- 无需化学试剂清洗，维护量低
- 无需其他泵

产品规格参数

- 过程温度 5 ... 50°C
- 过程压力 1 ... 3,5 bar

应用领域: Stamoclean CAT430试样预处理单元直接提供过程中的清洁、无菌试样。其滤板甚至能适用于在高脂肪或高纤维含量的应用场合。低维护量设计，特殊膜表面允许无化学试剂的简单清洗，可以降低使用成本。Stamoclean CAT430具有最小死区体积，可以迅速响应过程变化，缩短下游测量设备的响应时间。

特征和规格

分析仪

测量原理

特点

样品备置

尺寸

软管泵箱：400 x 420 x 230 mm，过滤单元：450 x 350 x 12 mm

设计

Hose pump box GRP软管泵盒，PES薄膜过滤单元，高级钢支架

过程温度

5 ... 50°C

分析仪

环境温度

-25 ... 60°C

过程压力

1 ... 3,5 bar

探头处的流速

滤液流速：200ml/h

探头的一致性

最大可达8 g/l TS

特殊要求

可选不同的安装基座

应用

水/废水/过程水

电源

115 V AC / 60 Hz或230 V AC / 50 Hz

耗材

不需要过滤膜

更多信息 www.endress.com.cn/CAT430