

小型切向流超滤系统

产品名称	小型切向流超滤系统
公司名称	北京霍尔斯基生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京朝阳区常营未来时大厦4层梦想加
联系电话	010-64919358 13051845868

产品详情

小型切向流超滤系统是北京霍尔斯基专为实验室用户研发打造的一套TFF装置，主要适用于实验室小规模或中试规模的TFF研发。系统采用进口原装盒式平板膜包，可实现微滤、超滤，满足实验室多样化的需求。

产品描述：

1、系统概述

适用于实验室小规模TFF研究

生物分离、物料浓缩、蛋白纯化

采用医用级卫生标准设计和制造、体积小、精美且拆装方便

2、不锈钢夹具

材质AISI 316L

2进2出卫生型快接口、内表面镜面抛光、外表面喷砂

匹配0.1m²进口原装盒式平板膜、可选品牌Millipore、Sartorius、PALL

3、品牌蠕动泵

LONGER原装蠕动泵、质量可靠

最大流量：2L/MIN，最高压力：0.3Mpa

控制：启停控制、方向控制、速度控制(0-5V、0-10V、0-10KHZ可选)

4、平板膜包

过滤面积：0.1m²、超滤/微滤可选

膜材质：Biomax（聚醚砜）、PLC（改良纤维素）、PVDF（聚偏二氟乙烯）

Millpore、Sartorius、PALL等品牌膜包

技术参数：

项目	技术参数指标
型号	Mini T01
动力单元	LONGER原装蠕动泵220V 可无缝更换四柱塞隔膜泵
膜元件	进口原装盒式平板膜 面积0.1m ² ，可安装1~3块
工艺处理量	0.1~20L/H
不锈钢夹具	材质AISI 316L 内表面镜面抛光、卫生型接口 外表面喷砂 适配各品牌膜包
原料罐	材质AISI 316L、容积2L Sartorius出口过滤器
压力表	卫生隔膜压力表、量程0~4Mpa 指针防颤抖设计
额定功率	AC220V/110V,200W
整机重量	20kg