

Labfors

台式发酵罐

Labfors 是 INFORS 离位灭菌发酵罐的旗舰产品，是一种配置独特、灵活、操作简便、占地面积小的实验室台式发酵罐，采用全电脑触摸屏控制系统，彩色触摸屏显示，具有强大的扩展功能，支持多达 24 个发酵参数控制，是进行发酵工艺条件研究和精密培养的实验平台。

Labfors Bacteria	
型号	B-Pack 细菌培养发酵罐
罐体类型	硼硅玻璃罐体及 316L 不锈钢罐盖
温度	玻璃夹套控温：冷却介质温度 +5°C ~70°C；精度 0.1°C
搅拌	10~1500rpm (13L: 10-1250rpm)，Rushton 搅拌桨（细菌发酵专用搅拌桨，溶解型）
通气	中央流量控制，可选配质量流量计进行准确控制
灭菌	一体化离位灭菌
蠕动泵	4 台，每台最大进样量 17.2mL/min，可 0~100% 控制，可 0.1 秒步进，根据需要增至 5 台
pH	带不锈钢压力护套的可灭菌 pH 电极，pH 控制：1 ~ 14，精度 0.01
pO2	可灭菌极谱型溶解氧电极，放大器带自动温度补偿，DO 控制：0 ~ 200%，精度 0.1%
消泡	智能化消泡电极，自动识别意外泡沫，可高温灭菌
其他	全套采样设备，安装启动包，售后服务包等

