

ReadyToProcess 储液器

一次性流体管理系统

ReadyToProcess™ 储液器适用于工艺过程中存储和生物工艺流体，缓冲液和细胞培养基等液体存储和转运（图 1）。ReadyToProcess 储液器与 Cytiva 的 ReadyCircuit™ 或 Xcellerex™ XDA 组件可以搭配使用，进而允许您配置各种一次性流体处理系统。

ReadyToProcess 储液器的主要优势包括：

- 组装快速简便，节省时间
- 方便客户处理其他工艺流程
- 符合人机工程设计，方便袋子操作组装
- 方便储液器的快速转移
- 袋功能旨在更大程度上减少人工处理
- 为了提高灵活性，ReadyToProcess 储液器支持使用各种膜产品制成的 Cytiva 袋

让您的工作流程更加轻松快捷方便

ReadyToProcess 储液器设计功能强大，用法简单，所需要的维护少，使用寿命长。360 度坚固脚轮使 ReadyToProcess 储液器在满载时也可以轻松移动。可拆卸排流板可轻松安装最大连接 30 英寸滤芯的袋。袋采样端口的的位置应易于接近。对于 ReadyToProcess BIN-500 和 BIN-1000，可拆卸的门可以让袋的安装变得更加容易且符合人体工程学（图 2）。容量指示有助于监控袋内流体的填充情况。为了适应广泛的应用，ReadyToProcess 储液器可与各种膜产品制成的 Cytiva 袋搭配使用。

制作材料

ReadyToProcess 储液器的主体由聚丙烯制成。脚轮由带不锈钢轮架的实心弹性轮组成。



图 1. 安装了 ReadyCircuit 组件的标准尺寸 ReadyToProcess 储液器。



图 2. 展示可拆卸的门和容积指示的 ReadyToProcess BIN-500。

技术规格和信息

表 1 列出了适用于 ReadyToProcess 储液器的标准袋组件的技术规格和信息。

图 1. ReadyToProcess™ 储液器的技术规格和兼容的袋组件。

	ReadyToProcess™ BIN-100	ReadyToProcess™ BIN-200	ReadyToProcess™ BIN-500	ReadyToProcess™ BIN-1000
尺寸 (宽 × 高 × 深)	83.8 × 101.6 × 63.5 cm	99.1 × 109.2 × 76.2 cm	119.4 × 132.1 × 96.5 cm	121.9 × 152.4 × 152.4 cm
空重	45 kg (100 磅)	65 kg (135 磅)	125 kg (275 磅)	220 kg (490 磅)
全重	170 kg (375 磅)	300 kg (655 磅)	750 kg (1650 磅)	1220 kg (2690 磅)
标准袋组件	29344947 (50 L)	29345484	29345485	29345686
	29374836 (50 L)	29374838	29374839	29374840
	29348287 (50 L)	29348289	29348290	29348291
	29374841 (50 L)	29374843	29374844	29374845
	888-0447-F (100 L)	888-0448-F	888-0449-F	888-0450-F
	888-1258-F (100 L)	888-1259-F	888-1260-F	888-1261-F
	888-1262-F (100 L)	888-1265-F	888-1264-F	888-1263-F
	29345483 (100 L)			
	29374837 (100 L)			
	29348288 (100 L)			
29374842 (100 L)				

订购信息

产品	描述	产品代码
ReadyToProcess™ BIN-100	100 L 标准储液器，带脚轮和排流板	29064866
ReadyToProcess™ BIN-200	200 L 标准储液器，包括脚轮和排流板	29064867
ReadyToProcess™ BIN-500	500 L 标准储液器，包括脚轮、排流板和可拆卸的门	29064843
ReadyToProcess™ BIN-1000	1000 L 标准储液器，包括脚轮、排流板和可拆卸的门	29064868
附件	描述	产品代码
排流板	排流板、聚乙烯储液器	29086648
门 500 L	门，500 L 聚乙烯储液器	29086651
门 1000 L	门，1000 L 聚乙烯储液器	29111736
盖 100 L	100 L XL 储液器盖附件	29146816
盖 200 L	200 L XL 储液器盖附件	29146817
盖 500 L	500 L XL 储液器盖附件	29146818
盖 1000 L	1000 L XL 储液器盖附件	29146819
过滤器支架	过滤器支架，聚乙烯储液器	29149018
脚轮套件	脚轮套件，聚乙烯储液器	29111734
脚轮套件，1000 L	脚轮套件 1000 L，聚乙烯储液器	29095392
脚轮插头	脚轮插头，聚乙烯储液器 (数量 4 个)	29095396

相关文献	产品代码
数据文件	
ReadyToProcess™ 一次性 Fortem™ 产品	29600222
ReadyToProcess™ 一次性产品：中国制造	29614230
ReadyCircuit™ 袋管组件	28960644
ReadyKart 移动处理站	28960648
ReadyToProcess™ ULTA™ 正常流过滤器滤芯	28925793
ReadyMate™ 一次性无菌接头	28937902
Xcellerex™ XDM Mixer 一次性混合系统	29048367
Xcellerex™ XDUO Mixer 一次性混合系统	29048366
Xcellerex™ XDUO 2500 Mixer 一次性混合系统	29092925
操作手册	
ReadyCircuit™ 袋、管路组件和过滤器	28960646
ReadyToProcess™ ULTA 正常流过滤器滤芯	28960822
ReadyMate™ 一次性无菌接头	28938570
ReadyToProcess™ 储液器	29097794
ReadyClamp	28940620
快速参考指南	
ReadyCircuit™ 组件	28975067

cytiva.com.cn

有关当地办事处的联系信息，请访问 cytiva.com.cn/contact

Cytiva 和 Drop 标志是 Global Life Sciences IP Holdco LLC 或其附属公司的商标。ReadyCircuit、ReadyMate、ReadyToProcess、ULTA 和 Xcellerex 是 Global Life Sciences Solutions USA LLC 或作为 Cytiva 开展业务的附属公司的商标。Fortem 是 Sealed Air Corporation 的商标。

所有其他第三方商标是其各自所有者的财产。

ReadyMate 受美国专利号 6,679,529 B2 保护，该专利由 Johnson & Boleby Holdings, LLC 拥有，并授权给 Cytiva。

© 2023 Cytiva。

所有商品和服务的销售均应遵守 Cytiva 业务范围内的供应公司的销售条款和条件。如有要求，可提供这些条款和条件的副本。有关最新信息，请联系您当地的 Cytiva 代表。

CY26403-02Jun23-DF

