



## PureForm<sup>®</sup> 2100 福尔马林回收系统



# 2100 福尔马林回收系统

PureForm® 2100 福尔马林回收系统，是专为解剖学及外科病理学实验室回收福尔马林废液而设计。PureForm® 2100 回收系统由微处理器控制，可自动完成整个回收过程。该系统安全密封，被 ETL 实验室列入 2208（美国西部）安全标准，同时也被 CSA 和 CE 认可。

## 特性

- 系统由 M690 微处理器控制，整个回收过程可自动完成。微处理控制器具有蒸汽监控和操作完闭自动关闭系统的功能。
- 废液无需预处理
- 单按钮操作，简单安全
- 空气冷却，无需使用自来水
- 无需操作者参与，可自动回收 38 升福尔马林废液
- 全不锈钢设计，安全密封
- 无需观看和调节仪表

## 操作步骤

- 将福尔马林废液填充到 38 升的储液罐。该系统配备了多功能接管，可连接实验室福尔马林容器和系统储液罐，无需操作人员在场，即可将福尔马林废液输入储液罐。
- 当福尔马林废液充入储液罐后，操作人员可按下电源开关，启动回收程序。福尔马林废液被泵吸入系统，开始回收。
- 回收产品一般为 9%-11%的福尔马林，使用时只需进行缓冲处理。

## 规格

尺寸 (h × w × d): 157.6 × 101.6 × 60.96cm  
电源要求: 230V, 8A, 50/60Hz  
通风: 按当地要求 (附合 4 英寸通风管)

本公司在全国诚征地区代理和分销商具体事宜请来电洽谈。

电话: 010-84650602

传真: 010-84650594

地址: 北京市 朝阳区 小营路 10 号 阳明广场 A 座 10E 楼

邮编: 100101

[beijing@osbert.com.cn](mailto:beijing@osbert.com.cn)

<http://www.osbert.com.cn>