

组 织 学 解 决 方 案

HISTOCORE WATER BATH M HISTOCORE SLIDE DRYER

改善您的组织切片工作流程



HistoCore Water Bath M:

- 利用可拆卸式水浴托盘轻松换水，水浴托盘采用阳极化处理工艺，可提高耐久性
- 带有内置 LED 背光源的黑色水盘具有良好的对比度和可见性，可有助于识别蜡带和评估切片的质量
- OLED 触控屏为摊片机和烤片机提供直观、易于使用的操作界面
- 每个摊片机最多可为 2 台烤片机供电



HistoCore Slide Dryer 烤片机:

- 采用节省空间的设计，占地面积小
- 高达 30 张载玻片容量，可提高效率
- 加热架黑色背景提供良好的蜡带可见性
- 45°角加热架，便于放置和拿取载玻片
- 将载玻片从室温烘干至最高 75° C
- 可直接连接到 HistoCore Water Bath M，无需单独的电源线



供体外诊断使用

Advancing Cancer Diagnostic
Improving Lives

Leica
BIO SYSTEMS

HISTOCORE WATER BATH M

HISTOCORE SLIDE DRYER

灵活的布局可适应您多样的实验室环境



技术规格说明

型号名称	HistoCore Water Bath M	HistoCore Slide Dryer
订单号	140607020CN	140607010C0
加热温度	最高 60° C	最高 75° C
尺寸 (宽 x 深 x 高, 毫米)	280 x 280 x 105 毫米	200 x 280 x 98 毫米
水浴托盘尺寸 (宽 x 深 x 高, 毫米)	230 x 180 x 53 毫米	
空重	3 公斤 (不含包装)	3 公斤 (不含包装)
额定电压	100-120 VAC ±10% 220-240 VAC ±10%	100-120 VAC ±10% 220-240 VAC ±10%
内部 LED 照明	是	
加热速度	20 分钟 +/- 10%, (220V 电压), 在 18° C 的环境温度下, 加满标准水量, 从 15° C 上升到 45° C。	

HistoCore Slide Dryer 烤片机作为附件

供体外诊断使用

Advancing Cancer Diagnostic
Improving Lives

Leica
BIO SYSTEMS