HISTOCORE PEARL

组织处理的简洁型解决方案



Advancing Cancer Diagnostics Improving Lives



HISTOCORE PEARL 组织脱水机



优化的用户安全保护

- 全封闭系统
- 三重防烟雾功能:在脱水缸、外部排气适配器、和活性炭过滤网处进行过滤,为实验室工作人员提供更高的安全性

简洁解决方案

- 200 包埋盒的容量
- 占地面积小,可最大限度地提高实验室空间
- 3.5 L 试剂瓶和三个石蜡缸有助于最大限度 地提高运行效率

简单操作

- 多语言的触摸界面上呈现易于记忆的操作程序
- 三个预验证程序和试剂管理系统 (RMS) 可 提供更大的灵活性
- USB 连接以下载日志文件有助于保持准确的记录

优化试剂更换和维护

- 可拆卸的石蜡缸便于填充和排放
- 石蜡缸和试剂瓶下的托盘有效收集溢出液体/化学品

















LeicaBiosystems.com



HISTOCORE 珍珠组织脱水机系统规格

普通	
额定电压	100 至 120 V AC 或 220 至 240 V AC
额定频率	50 / 60 Hz
额定功率	1650 VA
操作温度范围	+10°C 至 +35°C
脱水	
容量	最多 200 个包埋盒
温度 (石蜡)	50°C 至 70°C
温度 (脱水试剂)	环境温度 或 35°C 至 60°C
温度 (清洁试剂)	酒精 62°C,二甲苯 67°C

石蜡缸	
石蜡缸数量	3
容量	最大每个石蜡缸 3.5 L
熔化时间	50°C 至 64°C, 12 小时
温度设置范围	50°C 至 70°C
瓶	
试剂瓶数量	11 个 (试剂柜中)
冷凝瓶	1
清洁试剂瓶	2
瓶装容量	最大 3.5 L
尺寸和重量	
未包装尺寸(宽 x 深 x 高)	600 x 710 x 1320 mm (23.62 x 27.95 x 51.96 英寸)
重量,未包装	最大 140 kg (308.65 磅)
带包装重量	最大 175 kg (385.81 磅)

Leica Biosystems 是一家拥有强大的全球客户服务网络的国际 公司。查询离您最近的销售办事处或经销商的详细联系信息, 请浏览我们的网站:LeicaBiosystems.com

Leica Biosystems 是工作流程解决方案和自动化领域的全球领导者。作为唯一一家拥有从活检到诊断工作流程的公司,我们的独特定位可打破这些步骤之间的障碍。我们的使命是"Advancing Cancer Diagnostics, Improving Lives"("推进肿瘤诊断,改善患者生命"),这是我们企业文化的核心。我们易于使用和稳定可靠的产品有助于提高工作流程效率和诊断可靠性。我公司在100多个国家设有办事处。我公司在9个国家设有生产工厂,在19个国家设立了销售和服务机构,并拥有国际经销网络。我公司的总部位于德国努斯洛赫(Nussloch)。如需获取更多信息,请浏览 Leica Biosystems com-信息,请浏览 LeicaBiosystems.com。

所含产品仅供体外诊断使用。