

ASP6025 S

组织脱水, 万无一失

眼见为实——全新ASP6025 S



Advancing Cancer Diagnostics
Improving Lives

Leica
BIO SYSTEMS

全新 ASP6025 S —— 增强您对可靠的高质量组织脱水的信心

全新 ASP6025 S 的设计旨在提高您的实验室性能，凭借注重质量的技术优化组织脱水性能，支持快速脱水。

注重质量，值得信赖

全新 ASP6025 S 组织脱水机，能力更加稳定可靠。以加快周转时间为宗旨，ASP6025 S 可同时处理多达 300 个包埋盒。



提高脱水速度和组织质量

先进的磁力搅拌技术设计用于优化石蜡浸透性能，有助于缩短脱水时间并增强组织细胞内的试剂交换。



组织安全性：密度表可追踪试剂浓度

内置密度表可实时有效地测量每个酒精瓶内的浓度，显示试剂状态，以确保试剂的科学的用量，从而提高脱水质量并减少试剂消耗。

预装验证程序

Leica Biosystems 提供预装的验证程序、二甲苯程序以及低温无二甲苯程序，使用户能够灵活地对各种类型的组织进行脱水。

ASP6025 S

ASP6025 S 自动组织脱水机技术参数

尺寸 (L x W x H):	680 x 750 x 1500 mm	不间断电源 (UPS):	保护当前运行程序中的组织样品
重量 (仅仪器):	最大 210 kg	试剂管理系统 (RMS):	在 RMS 和浓度测量之间切换
容量:	最多 300 个包埋盒	活性炭过滤:	有效过滤废气
脱水缸试剂容量:	4.8L (最高至第三传感器的填充液位, 无样品填充)	填充和排放:	石蜡排液和从外部站点排空/填充试剂
石蜡容器容量:	3 个蜡缸 (4.9 L/个) 1 个预熔石蜡站点 (5.0 L/个)	程序:	总共 14 个程序: 3 个自动轮换程序, 6 个二甲苯程序 (包括脂肪组织脱水程序) 和 5 个无二甲苯程序
系统瓶:	9 个 (试剂柜中)		
RTU-瓶:	6 个 (抽屉中)		
冷凝瓶:	1		
最大瓶装容量:	5.0 L		
密码状态:	管理员/操作员		
额定电压和频率:	230 V, 50 Hz		

徕卡是病理工作流程解决方案供应商, 从活检到诊断, 整合工作流程中的每一个步骤。“推进癌症诊断, 呵护生命”是我们的使命, 也是我们企业文化的核心。我们提供的产品易于使用、稳定可靠, 有助于提升工作效率和诊断可信度。

ASP6025 S 自动组织脱水机注册证号: 沪浦械备 20180060 号
生产企业: 徕卡显微系统 (上海) 有限公司

