



自动组织脱水机

Tissue-Tek VIP 6 AI

SAKURA

— 不断进化的 VIP 系列 —

**能有效率的运行组织脱水
实现品质管理**



继承VIP系列的标本保护功能 可靠性进一步提高

为了保护处理草内的标本，VIP 6 AI 具有独特的“药业管理”功能，当发生槽内药液不足、药液瓶连接不良等异常时，也能够将标本处理过程顺利完成。

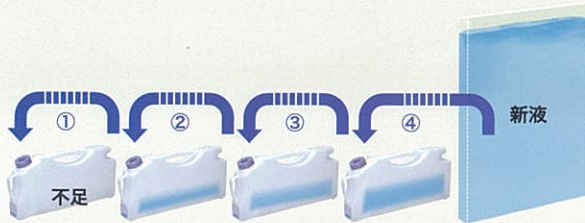


1. 自动补充

监控组织在脱水运行时的药液量和药液槽连接，一旦发现药液量不足或药液槽连接不良时，设备会自动进行“自动补充”或“替代处理”，防止因药液管理不当造成的组织脱水中断。

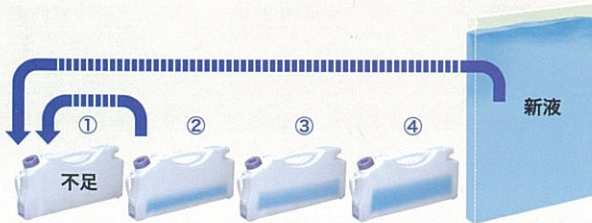
SM1

药液种类相同时，从下一个槽进行补充。不能从下一个槽补充时，从新液槽补充相同种类的药液



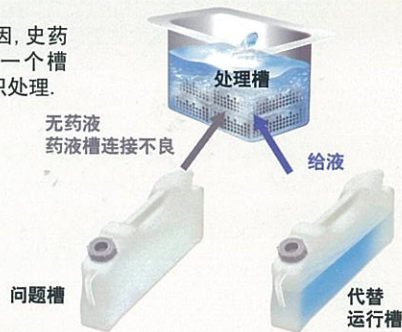
SM2

从新液槽补充相同种类的药液，不能从新液槽补充时，从下一个槽补充相同种类的药液。



2. 代替处理

由于药液槽连接不良等原因，史药液共给发生异常时，用前一个槽（同种类药液）代替进行组织处理。



药液槽连接确认

在处理开始前，自动确认药液槽是否已经正确连接。



Thermo-Tek® VIP® 6 AI



设备自我检测

为了确保标本处理,设备会对标本处理槽盖的锁定动能,加压、减压、堵塞、加温等功能的状态进行自动检测。

为了品质管理,我们将提供最适合此设备的标本处理程序作为用户参考。

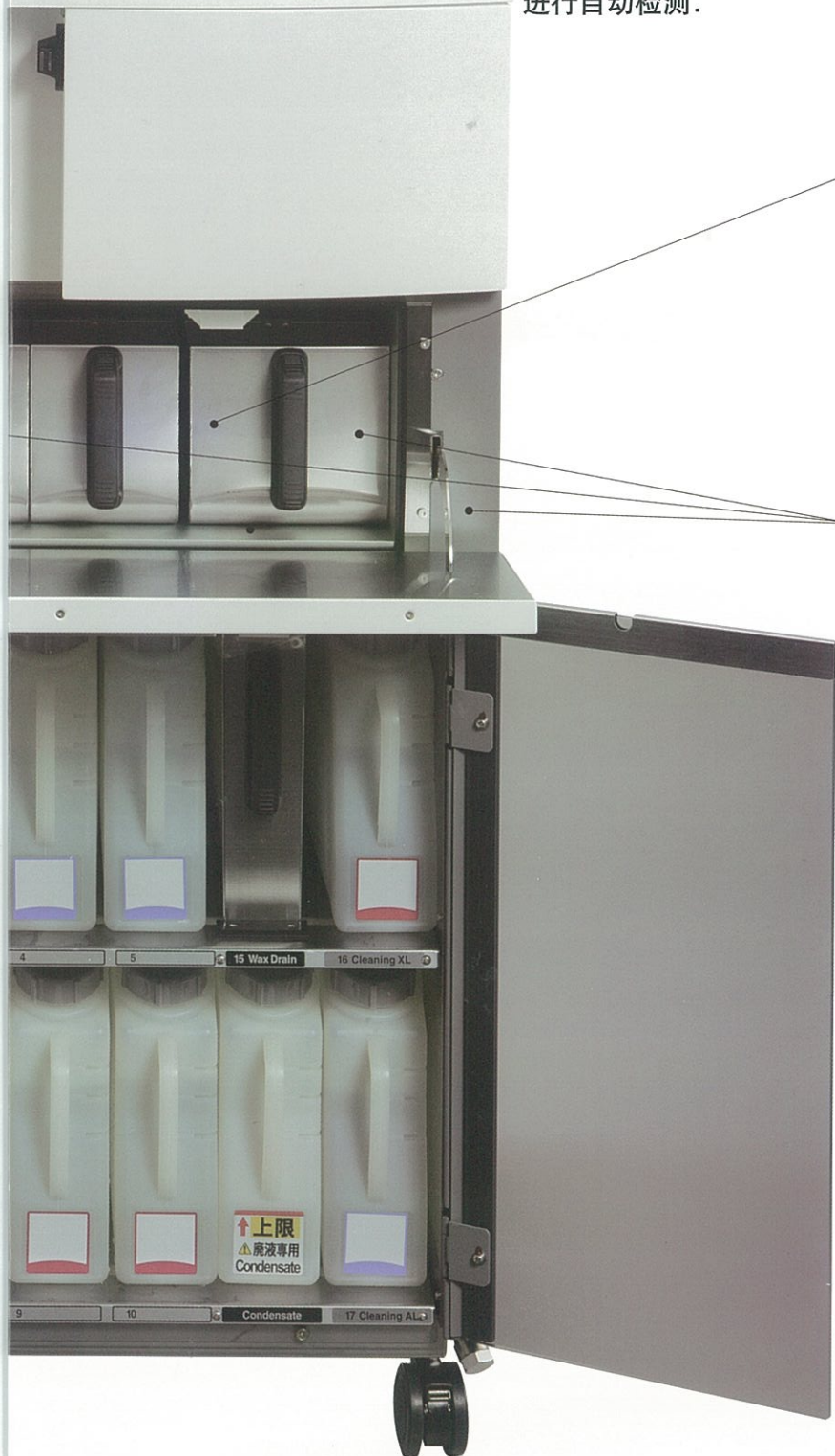
为了提高脱脂效果,我们提供了一套专门用于此设备的参考程序.参考脱脂程序对标本的脂肪处理提高了13%.(同公司比)

为了充分进行二甲苯置换和石蜡渗透的4槽式石蜡槽

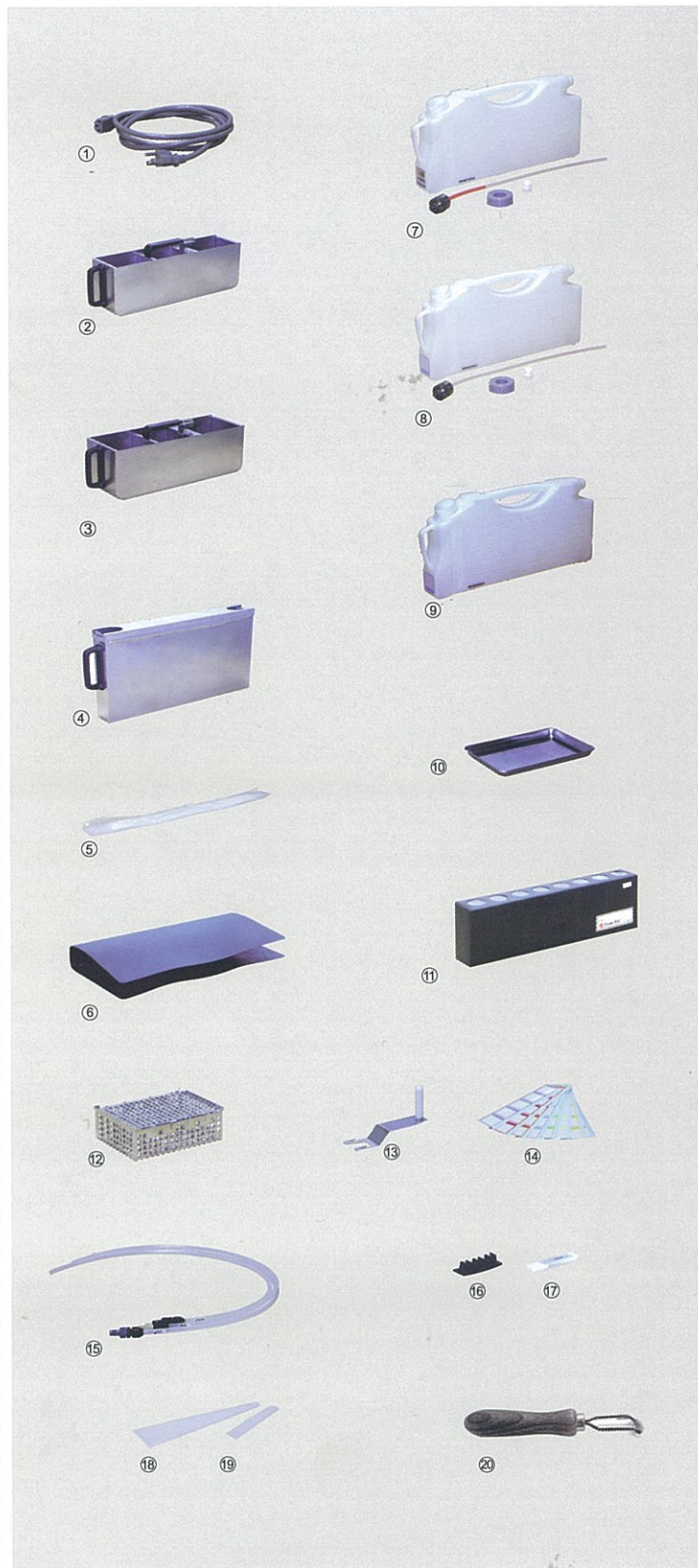
为了更可靠地进行石蜡渗透,石蜡渗透程序设定为4槽.大型标本也可以得到充分的渗透,做好质量管理。

环境保护功能

标本脱水环节最经常使用的就是酒精、二甲苯和石蜡.为了减轻日常的作业负担,避免药液更换时暴露有害溶剂,设备提供了大型药液槽和智能药液管理功能。



中文名称	自动组织脱水机	
英文名称	Tissue-Tek VIP 6 AI	
型号	VIP 6 AI-J2	
主机尺寸	约606 (W)×675 (D) ×1329 (H) mm	
主机重量	约175kg	
额定电源	AC230V 50/60Hz	
功耗	1200VA (15A容量以上插座)	
处理量	150个/300个切换	
可使用药液	福尔马林溶液 (包括缓冲福尔马林)、 Tissue-Tek Ufix、甲醇、乙醇、异丙醇、二甲苯、 Tissue-Tek Tissue-Clear、甲苯、石蜡、水。 注意: 清洗液不能使用三氯甲烷、甲苯。	
使用药液量	处理标本药液量: 小容量设定时: 2.7L 大容量设定时: 3.5L 清洗处理槽药液量: 4.2L	
新药液缸容量	10L	
排气处理	活性炭过滤器	
搅拌方式	泵入/出, 上下移动	
显示屏	10.4英寸 彩色LCD触摸屏 中文显示	
使用环境	环境温度: 10~40°C 相对湿度: 30~85%HR(无结露)	
配 件	① 电源线	1条
	② 石蜡容器 (S)	3个
	③ 石蜡容器(L)	1个
	④ 废蜡槽	1个
	⑤ 废蜡专用袋	1套
	⑥ 防粘垫	1个
	⑦ 药液瓶	12套
	⑧ 冷凝液瓶	1套
	⑨ 备用药液瓶	1个
	⑩ 筐用托盘	1个
	⑪ 活性炭过滤器 (内装2个)	1套
	⑫ 组织处理篮筐	2个
	⑬ 篮筐搬运器	1个
	⑭ 瓶标签	1套
	⑮ 外部供排液口连接软管: 供排液口用	1条
	⑮ 外部供排液口连接软管: 新药液缸供液口用	2条
	⑯ 连接软管支架	1个
	⑰ USB闪存	1个
	⑱ 刮板 大	1个
	⑱ 刮板 小	1个
	⑳ 药液传感器清洗刷	1个
	操作面板保护膜	1张
使用说明书	1本	



* 如《技术规范》已经进行了更改, 不再另行通知。对于最新情况, 请参考仪器数据表。



樱花医疗科技(泰州)有限公司

<http://www.sakura-scn.com>

总公司 (物流/售服)
江苏省泰州市药城大道一号
中国医药城R09幢
电话: 0523-86201011
传真: 0523-86201022
邮编: 225300

北京分公司 (营销支持/售服)
北京市朝阳区酒仙桥路10号
第85号楼B18B座3层301
电话: 010-59756951
传真: 010-59756903
邮编: 100015

广州分公司 (营销支持/售服)
天河龙口东路34号
广东龙口各级大厦905室
电话: 020-87589906
传真: 020-87589965
邮编: 510635