

数码显示恒温血浆解冻仪

产品名称	数码显示恒温血浆解冻仪
公司名称	北京禾和春科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:WGH-II 规格:台/箱 产地:国产
公司地址	北京市海淀区万柳东路11号5层519
联系电话	13810720341 13810720341

产品详情

全温控监测智能化血浆解冻仪是一款专为用血机构提供全面质量管理方案的设备。以下是对其的详细介绍：

一、产品介绍

该解冻仪不仅符合国际、国内法律法规要求，还使得临床用血机构能够实现用血信息的客观真实、完整，可追溯地监测和记录血浆及其他血液成分的融解过程。通过记录全部数据，这款解冻仪消除了临床用血中存在的不安全隐患，从而保障患者的用血安全。

其主要功能并不于血浆解冻，还适用于血液细胞、血小板的恒温加热，以及纤维粘合剂、医疗冰冻制品、输血瓶（袋）、麻醉剂和药品等的恒温加热。同时，它具备智能化的操作管理系统，用户可以直接在触摸屏上进行操作，并适时查看反应温度曲线的变化。

在质控方面，该解冻仪能对融浆时的模拟血浆袋核心温度及上、下水箱的温度进行动态测试及分析，并将结果自动保存，以便于质量管理与数据溯源。如果出现故障，触摸屏会直接显示发生故障的部位或原因，从而方便产品的维护。

二、使用方法

常规操作：开启设备电源，点击“开机”键，仪器自检后进入解冻模式。将血浆袋放入血浆框，选择对应的工况键，然后点击“开始解冻”键。当报警提示解冻完成时，即可取出血袋。

急诊模式：血浆袋放入血浆框后，点击“模式设定”，开启急诊模式。之后可以选择“时间法”或“温度法”进行解冻。在设定好解冻时间或温度后，点击“开始解冻”键。同样，当报警提示解冻完成时，即可取出血袋。

三、维护方法

解冻箱应每周进行清洗保养，包括内外表面的清洁。

温度校正：每年应对解冻箱进行一次温度检测。如果发现实测温度与显示温度相差0.5 以上，应对解冻箱进行校正。

请注意，在使用和维护全温控监测智能化血浆解冻仪时，应严格遵守产品说明书和相关操作规范，确保设备的正常运行和患者用血的安全。此外，设备应放置在干燥、通风、无尘的环境中，避免阳光直射和高温。

总的来说，全温控监测智能化血浆解冻仪凭借其高效、安全、智能的特性，为临床用血机构提供了极大的便利。如需更多详细信息，建议查阅产品说明书或联系生产厂家获取。

产品特点: 1、采用美国DS18B20温度控制和传感系统，控温精度高。 2、水循环系统进行解冻，迅速、充分、无瞬间温差，温度均衡，不会破坏血浆的有效成分。 3、优质不锈钢内胆，保证水质清洁卫生。 4、自动补水功能，无需人工操作。 5、具有上排水功能，工作室无需地漏。 6、采用进口磁力循环水泵，无噪音、静音运转。 7、液晶显示系统，线路控制更为jingque、直观、可靠。 8、解冻完成后，自动控干血袋，减少浸泡时间。 9、具有超温报警自动断电功能。 10、不锈钢隔栏，使用起来更为便捷、卫生。