

医用数码恒温解冻箱融浆机

产品名称	医用数码恒温解冻箱融浆机
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

血浆融浆机是一种专门用于处理全血样品以获取红细胞上清液（红细胞无核）和含有白细胞和其他成分的沉淀物（红细胞聚集物）的设备。它基于全血样品内各组分密度差异的原理，通过高速旋转或振荡运动，有效地将全血样品进行离心分离，并获得不同成分的特定部分。血浆融浆机是医院血浆快速溶解的理想工具，也是植物、生物、微生物、遗传、病毒、环保、医学等科研、教育和生产部门作精密培养制备不可缺少的实验设备。

血浆融浆机功能特点

温控精确：血浆融浆机采用数字化温度控制系统，可以精确控制解冻温度，确保血浆在最佳的温度条件下进行解冻。

操作简便：设备设计直观易用，配备简单的控制面板和显示屏，用户可以轻松设定解冻温度和时间，操作简便安全。

高效解冻：采用高效的解冻技术，可以快速将血浆解冻至所需温度，提高了工作效率。

多用途性：除了用于血浆解冻，还可以适用于医疗冰冻制品、输血瓶（袋）、麻醉剂和药品的恒温加热，具有广泛的应用范围。

血浆融浆机操作方法

准备工作：检查水箱内的水质及清洁程度，确保设备处于良好的工作状态。连接进水管、排水管，接通电源。

开机与预温：打开电源开关，按“启动”键。设备开始加水，直至进水完成，进入预温状态。

设定参数：根据实际需要，设定解冻温度（一般设定为38℃）及解冻时间（根据解冻血浆数量确定，一

般设定在16分钟以上)。

放入血浆：待预温完成后，将血浆或冷沉淀从低温冰箱中取出，去掉包装盒，套上解冻袋，放入解冻槽中，盖好解冻箱盖。

完成解冻：设备将按照设定的参数进行解冻，待解冻完成后，即可取出血浆进行后续操作。

血浆融浆机维护方法

定期检查水质与清洁：定期检查水箱内的水质，确保其清洁无污染。定期清洁设备外壳和内部部件，以防止污垢和细菌滋生。

检查电源与电气元件：定期检查电源线和电气元件的连接情况，确保无松动或损坏。定期检查保险丝和控制元件的状态，及时更换损坏的部件。

润滑与维护传动部分：传动部分的轴承在出厂前已填充了适量的润滑脂，需要定期检查和加注润滑脂，以保证其正常运转。

正确使用与保养：遵循正确的操作方法，避免不当使用导致设备损坏。定期进行设备保养，延长其使用寿命。

请注意，具体的产品介绍、功能特点、操作方法和维护方法可能因不同品牌和型号的血浆融浆机而有所差异。因此，在实际使用和维护过程中，建议参照产品说明书或咨询相关厂家获取更详细和准确的信息。

型号 WGH-II

参数 循环水浴式

存水量 45kg ± 5%

循环能力 60L/min

控制范围 室温-45

控温精度 ± 0.1

加热功率 3200W

适合化浆量 20袋

大化浆量 25袋

解冻时间 10-15分钟

摆动频率 60周/分钟

摆动方式及幅度 左右往复50mm ± 5

箱体外观尺寸 790*520*930 (mm) (长*宽*高)

