

血浆解冻箱应用

产品名称	血浆解冻箱应用
公司名称	上海继谱电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	血浆解冻箱应用:血浆解冻箱应用 血浆解冻箱应用:血浆解冻箱应用 血浆解冻箱应用:血浆解冻箱应用
公司地址	上海市松江区松江工业园洞泾洞业路188号
联系电话	021-67680161 17765156586

产品详情

国产血液溶浆机,血浆解冻仪

干式血浆解冻箱使用方法

产品简介：

上海继谱研发的GIPP品牌新型全自动干式血液溶浆机又称（血浆解冻仪），采用微电脑温控系统，控温精度高并且稳定；利用隔水膜袋隔水解冻，完全实现干式解冻的目的。解冻结束后血浆袋外观干燥、透明、无水渍、无污物，标签不会模糊、脱落，可有效避免交叉感染。

国产血液溶浆机,血浆解冻仪

干式血浆解冻箱使用方法

该资料是由上海继谱电子科技有限公司为你提供，采购时请认准生产厂家-冯晨晨-177 6515 6586
电话：021-67680161 QQ275502503

适用范围：

适用于血液中心，临床输血科、医院、血液制品生产单位，医学实验室，减少了工序，为抢救病人节省了时间，方便了医务工作者，是血库理想的配套工具。节能减排、节约水资源；融浆过程不使用一次性塑料袋包裹血浆袋，保护环境减少污染。

血浆解冻箱应用领域产品特征：

1.全自动血液溶浆机采用原装进口循环水泵，超静音、使用寿命长。

- 2.温度、时间可默认或随机设定，适合您各种样品的不同“定时”和“温升”需求。。
- 3.水箱密封式设计，可长期不用换水，加入专用消毒剂（氯片）效果更好，节约资源的同时并有效的减轻了换水负担。仪器不会有水渍、污物溢出，保护环境和操作人员。
- 4.隔水膜袋采用医用高分子材料制造，无毒、无味、使用寿命长。如有血浆袋破裂，因有隔水膜袋包裹，不会造成血浆渗漏，污染其他样品及仪器。
- 5.上海继谱干式血液溶浆机采用最新式的3种方式同时溶解，恒温加热、循环水泵、摇摆震荡，有效的提高解冻时间，只需10-15min，水温更均匀，融解更快捷，拒绝传统“单独”蠕动泵带动水循环，使血浆袋受热不均匀，无法在短时间内融化血浆。6.继谱干式血液溶浆独家设计包括解冻槽、加热槽、热水管、冷水管、水泵和温控系统,加热槽设置在解冻槽的下方;
- 7.加热槽上设有进水口和出水口,加热槽的进水口通过冷水管和解冻槽联通,加热槽的出水口通过热水管和解冻槽联通,形成水循环系统;利用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。
- 8.加热装置由自动测温器、温度传感器、传感电缆和高效加热组成。
- 9.数字显示水温和所剩下的融化时间，设置时间到达时报警提示，低水位时自动报警，并且自动停止加热。
- 10.立式带万向轮，方便移动；机身整体加厚，质量更坚。
- 11.温度校准：用标准温度计进行校准。

国产血液溶浆机,血浆解冻仪

血浆解冻箱应用领域技术参数：

型号	JPJD-4L	JPJD-6L	JPJD-8L	JPJD-10L	JPJD-12L
解冻袋数 (50-200ml)	4-8袋	6-12袋	8-16袋	10-20袋	10-24袋
电源	220V 50HZ				
功率	2000W				
解冻时间	10-15min				
控温范围	室温-100				
控温精度	±0.2				
定时范围	1-9999min				
默认设定	温度37 ±0.2				
重量	32KG		45KG		
外形尺寸	520*570*1050		700*670*1050		
加水量	46KG		86KG		
循环水量	28L/min		56L/min		

国产血液溶浆机,血浆解冻仪 干式血浆解冻箱使用方法

血浆解冻箱应用领域

产品简介：

上海继谱研发的GIPP品牌新型全自动干式血液溶浆机又称（血浆解冻仪），采用微电脑温控系统，控温精度高并且稳定；利用隔水膜袋隔水解冻，完全实现干式解冻的目的。解冻结束后血浆袋外观干燥、透明、无水渍、无污物，标签不会模糊、脱落，可有效避免交叉感染。

血浆解冻箱应用领域

该资料是由上海继谱电子科技有限公司为你提供，采购时请认准生产厂家-冯晨晨-177 6515 6586
电话：021-67680161 QQ275502503

血浆解冻箱图片，干式血浆解冻箱使用方法，血浆解冻箱应用领域

为了保证血液、血浆储存的质量，病人能够及时输注血液、血浆，特制定本预案。发生停电时，首先与电工班进行联系，确定发生的原因和估计停电时间。若为短暂停电，有急需输血患者时，则将设备连接到医院发电进行配血试验，如不能融化血浆确需输用血浆，可在水浴箱内加热水调节温度达到要求后进行融化（注意监测温度），以保证临床抢救治疗。血液发出无法打印报告单时，可手工填写报告单，以保证临床输血程序正常进行。待来电后再补打报告单。如果是长时间停电或储血专用冰箱、血浆专用冰柜发生故障时并且短时间内无法修复完成，为了保证血液、血浆储存的质量，及时联系血站委托其暂时为我院输血科保存血液、血浆。配血离心机为配血专用离心机，出现故障后会影响到交叉配血工作。当出现故障后，首先把电源关掉，5分钟后再打开电源，检查是否正常工作，如仍不正常而有急需输血者，可临时启用备用配血离心机进行配血，但要调整好离心时间和离心力。当冰冻血浆解冻箱出现故障时应启用备用水浴箱（可与检验科协调）向备用水浴箱内加入一定量的蒸馏水后，调节温度在37度以下，让备用水浴箱自动调节水温至37度后进行血浆融化。待设备修好后再使用原解冻箱进行工作。输血微机管理系统故障后，无论是软件问题，还是硬件问题，首先进行重新启动，然后查看是否正常。如仍不正常，有需要紧急输血患者，则先进行手工填写输血报告单发血，待微机修好后再补打报告单。血浆解冻箱图片，干式血浆解冻箱使用方法，血浆解冻箱应用领域