



产品名称: 恒温解冻仪

产品规格: JTRJ-6D

产品品牌: 聚同/JTONE

产品说明:

JTONE 系列全自动隔水式恒温解冻仪, 该机采用液晶屏显示, 配套安装自动摇摆系统, 自动调控频率, 特别是溶化血浆, 熔化和摆动同时进行, 最短时间取出即可使用。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, 是理想的血库配套工具。

主要特征:

- 1、全自动恒温解冻仪采用柔性、导热性能良好的材料, 将血浆袋和水隔离开, 按启动键后, 热水自动注入水袋内, 从而避免了血浆袋标签脱落、血浆袋破裂、水质污染等事故的发生。
2. 智能型微电脑进口控制器, 数字显示温度, 时间。
3. 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。
4. 控制系统: 微电脑全程控制, 多重视听报警系统, 待机、融化等工作模式。
5. 内胆采用防菌镜面不锈钢, 大敞口水浴便于清洁, 排水管连接简便, 排水迅速。
6. 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
7. 节能减排、节约水资源; 隔水膜袋使用医用绿色新型材料制成, 无毒, 无味, 无毒副作用、使用寿命长, 保护环境减少污染。
8. 断电记忆保护功能, 防止断电数据丢失, 超温报警自动断电功能, 低水位自动报警并自动停止加热
9. 内胆均采用聚氨酯发泡技术, 保证里面温度的均匀性与波动度
10. 温度校准: 用标准温度计进行校准

技术参数:

型号	样品数(个)	融化温度	解冻时间	控温精度	电源	功率	循环泵流量
JTRJ-4D	4	30℃—45℃	10-20min	±0.5℃	220V/50HZ	2.0KW 以上	15L
JTRJ-6D	6						
JTRJ-8D	8						
JTRJ-10D	10						
JTRJ-12D	12						