

# 大型的血小板保存箱

产品名称	大型的血小板保存箱
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: SJW-IA 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

输血科使用的血小板保存箱，也称为血小板恒温振荡保存箱，是一种专门设计用于保存血小板的设备。它主要由箱体、显示面板、控制系统、温度调节系统、振荡系统和脚轮组成。这种保存箱不仅适用于血站、临床输血科和血液制品生产单位，也广泛应用于血库等场所。其内部设计有专门用于放置血小板的保存架，能够确保血小板在运输和保存过程中保持恒温状态，并通过振荡功能防止血小板沉淀。

### 功能性能

**恒温控制：**血小板保存箱具有jingque的恒温控制功能，能够确保血小板在稳定的温度环境下保存，从而保持其活性和质量。

**振荡功能：**保存箱内置振荡系统，可以产生连续不断的水平振荡，有助于防止血小板在保存过程中发生沉淀，保持其均匀分布。

**多种监控和报警系统：**具备声、光报警系统，当设备出现故障或温度超出设定范围时，会自动弹窗提示报警内容，方便用户及时发现并处理问题。

**数据记录和导出：**保存箱具有实时温度记录功能，并配备USB数据导出接口，方便用户对设备温度和振荡情况进行数据化管理。

**智能微电脑控制器：**采用智能微电脑控制器，能够数字显示温度、振荡频率等信息，方便用户随时监控设备状态。

### 操作方法

**准备工作：**将血小板保存箱放在平稳的桌面上，插上电源，并根据需要设定温度。

**清洗和消毒：**定期打开保存箱盖子，使用消毒液和纯净水清洗内部，确保保存环境的清洁和无菌。

放入血小板：将采集好的血小板装入保存箱内，注意避免过度压缩或挤压，确保每个袋子之间有足够的空间。

开启振荡器：关闭保存箱盖子后，开启振荡器开关，使血小板在温和的振荡下得到充分的混合。

观察和记录：定期检查保存箱内的温度和湿度等参数，确保它们处于设定范围内，并按要求进行记录。

#### 维护保养

定期清洁：定期清洁保存箱内部和外部，以防止灰尘和污垢的积累。

检查电源线和插头：定期检查电源线和插头是否损坏或老化，如有需要，及时更换。

校准温度：定期使用温度计检查保存箱的温度准确性，如有必要，根据设备说明书进行校准。

注意使用环境：确保保存箱放置在干燥、通风、无阳光直射的地方，避免其暴露于潮湿、高温或冷冻环境中。

总的来说，输血科用的血小板保存箱具有强大的功能性能和便捷的操作方法，能够满足输血科对血小板保存和管理的需求。同时，定期的维护保养也是确保设备长期稳定运行和血小板质量的关键。

#### [ 技术指标 ]

控温方式：数字信号检测，微处理技术

控温范围：22.0 ± 2.0

报警温度：

工作方式：连续左右往复，水平振荡

振荡频率：60 ± 5周/分钟

环境温度：5 ~ 35

制冷功率：300W

加热功率：200W