

血小板保存设备

产品名称	血小板保存设备
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

北京禾和春科技有限公司

血小板保存设备

型号：SJW-IA 规格：台/箱 产地：国产

血小板保存设备是一种专门用于储存和保存血小板的设备，可以有效保持血小板的活性和功能，提高血小板的保存时间，为临床医疗工作提供有力的支持。

该设备采用先进的冷冻技术和恒温控制系统，能够jingque控制储存环境的温度和湿度，使储存的血小板处于佳状态，保持其生物活性和功能，以确保其在临床使用时的有效性。

血小板保存设备的使用范围非常广泛，可以在医院、血液中心、研究机构等多个领域得到应用。无论是进行临床治疗、输血手术，还是进行科研实验和医学研究，都可以借助这款设备来保存和储存血小板，以满足不同领域的需求。

作为国产设备，我们的血小板保存设备不仅具有高性价比，而且质量可靠、操作方便。采用先进的制造工艺和稳定可靠的零部件，设备的运行稳定性和使用寿命更长，能够满足长期使用的需要。

未来，我们将继续注重研发和创新，不断提升血小板保存设备的性能和功能。致力于为医疗行业提供更加先进和可靠的设备，以更好地服务于临床医疗工作和科学研究。

血小板保存设备的主要特点：

先进的冷冻技术和恒温控制系统。

jingque控制储存环境的温度和湿度。

保持血小板的生物活性和功能。

广泛应用于医院、血液中心、研究机构等领域。

国产设备，高性价比、质量可靠、操作方便。

血小板保存设备是您血液保存和使用的有效助手。不管您是医院的临床医生，还是科研工作者，该设备都能够为您提供便捷、可靠的血小板储存解决方案。选择北京禾和春科技有限公司的血小板保存设备，您将得到高质量的产品和周到的售后服务。

让我们携手共进，推动医疗技术的发展，为人类健康事业做出更大的贡献！

技术参数和功能特点。从提供的信息中，我们可以得知该设备具有一系列先进的控制、监测和报警功能，同时还有一些选配的功能。

首先，设备采用数字信号检测和微处理技术来进行控温，控温范围在 22.0 ± 2.0 。当温度低于20 或高于24 时，设备会发出报警。同时，设备在非正常关机断电时也会进行报警。此外，设备还配备了电机故障自动报警功能。

设备的振荡幅度为50mm，工作方式为连续左右往复、水平振荡，振荡频率为 60 ± 5 周/分钟。同时，设备的工作环境温度应在5 ~ 35 之间。

在制冷和加热方面，设备具有500W的制冷功率和200W的加热功率。此外，设备还配备了紫外线消毒功能，以保持腔内环境的无菌状态。

除了基本的控制和监测功能外，设备还具有多种附加功能。首先，设备可以实时打印温度记录，方便随时监控设备温度的变化。其次，设备具有USB数据导出功能，实现数据的可追溯性，方便质量监控。此外，设备还可以加装无线温湿度监控数据可追溯、导出功能，实现随时随地的设备温度监控（这是一个选配功能）。后，设备还配备了扫码枪，具有扫码功能，可以有效识别信息来源（这也是一个选配功能）。

此外，设备还具有LED液晶信息阅读窗口，方便用户查看设备状态。设备采用了进口压缩机，品质得到了保证。在制冷方式上，设备采用了风冷R134A非氟氯化碳制冷剂，更加环保。同时，设备还配备了带锁静音脚轮，方便移动。

总的来说，这个设备在温度控制、监测、报警以及附加功能方面都具有很高的性能和实用性，可以满足多种应用需求。

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：

振荡幅度：50mm

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：500W

加热功率：200W