

ICU建设医用控温仪

产品名称	ICU建设医用控温仪
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:RC-2000 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

型号: RC-2000

规格: 台/箱

产地: 国产

您是否曾经遇到在 ICU 建设中需要一个可靠、的医用控温仪的情况？那么，我们为您推荐 RC-2000 医用控温仪。这款医用控温仪不仅具有出色的性能和稳定性，还可以满足您的各种需求。

RC-2000 医用控温仪的主要用途是监测和控制患者的体温，确保患者在 ICU 环境下始终保持适宜的体温，提供更好的治疗效果。它广泛适用于医院的 ICU、手术室、急诊室等环境，可以为患者的康复和治疗提供有效的支持。

RC-2000 医用控温仪产品特点

- 高精度温度传感器
- 智能控制系统
- 大屏幕显示
- 人性化设计

RC-2000 医用控温仪采用了高精度温度传感器，能够准确地测量患者的体温，提供可靠的数据支持。RC-2000 医用控温仪配备了智能控制系统，可以根据患者的实时体温情况进行智能调控，确保体温始终处于理想状态。RC-2000 医用控温仪采用了大屏幕显示设计，直观清晰地显示患者的体温曲线和各项数据，方便医护人员进行观察和分析。RC-2000 医用控温仪的外观简洁大方，采用人性化设计，操作方便，符合人体工程学原理，为医护人员

提供更好的使用体验。

我们致力于为 ICU 建设提供优质和高性能的医疗设备，RC-2000 医用控温仪正是我们为此目标倾力打造的产品之一。我们将不断改进和升级 RC-2000 医用控温仪，为您的医疗工作提供更好的支持和保障。选择 RC-2000 医用控温仪，将是您在 ICU 建设中的明智选择。

如果您有任何关于 RC-2000 医用控温仪的咨询或购买意向，请随时与我们联系。我们期待能为您提供优质的产品和服务。

对患者进行亚低温治疗及围手术期进行复温使用的一款双重功能的设备。

2.设备原理：

加热系统：防腐碳钢加热盘

制冷系统：旋转式进口高分倍医用压缩机二次水循环氟环保制冷技术

3.系统结构：三路输出，独立控温。

4.毯温帽温设置范围：-2 ~ 40 任任调；水温温控范围：-4 ~ 40 。

5.毯面温度：降温毯和降温帽的表面温度围绕水温的 ± 1 显示

表面温度不均匀度： 2

6.体温设定范围：31 ~ 42

*7.显示界面：7寸彩色液晶触摸屏

*8.系统控制方式：两种控制模式

手动控制模式和自动控制模式，即毯帽监测模式和人体体温监测模式。

8.1降温系统自动控制模式:

体温设定范围：31 -37 ，五种体温控制档，分别为：31 \pm 0.5 （中度低温）、33 \pm 0.5 （颅脑降温）、35 \pm 0.5 （发热降温）、37 \pm 0.5 （防褥疮护理）以及自定义模式（医嘱）；

8.2升温系统自动控制模式:

体温设定范围分三档：36 \pm 2 、40 \pm 2 以及自定义模式。

*9.内置传感器监测毯帽温度，使用安全，方便。

*10.腋温和肛温传感器可任意选择。

*11.自锁快速接头，使用操作更方便、简捷、移动自如，防漏。

12.毯帽材质：TPU

可配置玻璃钢硬帽，铜质内层，3cm内置保温层，降温效果明显。两种降温帽可任选其