

KellyMed
科力医疗

Jev&Kev
雅凯医疗

✚ KL-2031N



医用输血输液加温仪

BLOOD AND INFUSION WARMER

微电脑控温系统 5寸触摸大屏

超温报警
快速升温

安全保障
温暖呵护

北京科力建元医疗科技有限公司

适用范围:

适用: ICU/输液室、血液科、病房、手术室、产房、新生儿科; 专门用于输液、输血、透析等过程中的液体加温。可以防止患者体温降低, 减少相关并发症发生, 改善凝血机制, 缩短术后恢复时间等。

产品优势:

灵活: 适用于大流量输液输血、亦可用于普通输液输血加温
安全: 不间断自检功能故障报警, 智能化温度控制
温度范围: 摄氏度 $^{\circ}\text{C}$: 30°C - 42°C , 0.1°C 变化, 控温精度为 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

功能特点:

型号	温度误差	温度单位	屏幕	液体设置功能	交直流自动切换	防护等级	型号	工作环境
-2031N	华氏度 $^{\circ}\text{F}$ 8.6 $^{\circ}\text{F}$ ~107.6 $^{\circ}\text{F}$ 摄氏度 $^{\circ}\text{C}$: 30°C - 42°C 连续可调, 0.1°C 变化控温精度为 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$;	华氏度 $^{\circ}\text{F}$ 摄氏度 $^{\circ}\text{C}$	触摸屏	可设置、保存常用液体的名称和加温范围	交流电源断开时自动切换内部电池供电, 接外部电源后自动切换到外接电源供电, 电池电量不满时自动给电池开始充电。	IP43二级防尘三级防水	电源: 交流输入: AC100V~240V 50 Hz/60Hz 内部电池 (选配) DC18.5V	正常工作条件: 环境温度 -20°C ~ $+55^{\circ}\text{C}$ 相对湿度: 不超过93%(无凝露) 大气压力: 700hPa - 1060hPa

型号	温度误差	温度单位	屏幕	液体设置功能	交直流自动切换	防护等级	型号	工作环境
----	------	------	----	--------	---------	------	----	------

北京科力建元医疗科技有限公司

Beijing Kellymed Co., Ltd.

商务地址: 北京市朝阳区十里堡甲3号都会国际6R

生产地址: 北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南二街15号1号楼二层

邮编: 100025 传真: 86-10-65587908

电话: 86-10-65582151 65582521 65561631

