

产品名称	血管内亚低温治疗仪（原名称：血管内亚低温治疗仪）	数量	1
质量层次	进口		
<p>1 基本参数</p> <p>1.1 电源：220V；50Hz。</p> <p>2 制冷器与加热器</p> <p>2.1 热交换水槽容量：2.0L±5。</p> <p>2.2 温度变化范围：0℃~42℃。</p> <p>3 控制器与显示器</p> <p>3.1 显示屏：16.25cm（6.4in）LCD 彩色 VGA 显示屏，可 180° 旋转，45° 倾斜。</p> <p>3.2 控制器：按钮和旋钮</p> <p>按住目标温度按钮，可在显示屏显示所设置的患者的目标温度。可将目标温度设置在 31℃~38℃ 之间。</p> <p>0.1℃ 的升降温度调节。</p> <p>3.3 显示温度范围：26℃~42℃。</p> <p>*3.4 目标温度设定：控制器目标温度设置范围为 31℃~38℃ 之间，并可以以 0.1℃ 的步长进行升降温度调节。当患者温度高于目标温度时，即为降温；当患者温度低于目标温度时，即为升温。</p> <p>*3.5 升降温速率：控制器可以设定 0.1℃/h~0.65℃/h 的速率控制温度，步距 0.05℃/h。</p> <p>*3.6 设备需能通过可靠的热交换方式实现对患者核心体温的精准控制。</p> <p>3.7 数据储存、下载及清除：设备具有患者数据储存、下载及清除功能。</p> <p>3.8 温度符号：控制器可以分别以摄氏度（℃）或者华氏度（℉）表示温度。</p> <p>3.9 温度传感器输入：含两个（T1、T2）温度传感器输入端。</p>			