33、物理降温仪 3台

★1基本要求:主要应用于神经内科、神经外科、适用范围ICU、急救科室等进行亚低温治疗。

★2资质认证:吉械注准2015258001

3技术和性能参数

3.1 组成结构：RC-20001型由主机：一个降温帽和一条降温毯组成。

3.2 体温设定范围≤32℃~42℃，精度：≤±0.2℃

3.3 电源：220V±10% 50Hz

3.4 总功率≤550VA

3.5 相对湿度≤80%

3.6 表面温度不均匀度≤2℃，降温毯和降温帽的表面温度围绕水温的±1℃显示

3.7 毯子作用面最大承载压力：≥150kg水循环正常

3.8 降温帽材质：TPU(热塑性聚氨酯）材料，耐臭氧，耐低温，耐酸碱腐蚀；蜂窝状设计，水循环通畅。表面柔软，可任意折叠、卷曲、清洗、消毒，并配有同规格特定帽罩，易拆洗。

3.9 降温毯材质：TPU(热塑性聚氨酯）材料，耐臭氧，耐低温，耐酸碱腐蚀；蜂窝状设计，水循环通畅。表面柔软，可任意折叠、卷曲、清洗、消毒，并配有同规格毯罩，易拆洗。

4报警及安全指标，安全报警：缺水故障报警，水位超限报警，传感器脱落报警。

5配置需求:照明电源。

质保2年，2小时响应，24小时到场。

设备中标后负责安装到位，交由采购方验收使用。