**颈椎弧度牵引治疗仪**

**数量：1张 控制价：4万**

1.牵引位移速度为≤20mm/s；

2.牵引力量可设置，其范围为≤100N；

3.机械手拉力量可设置，其范围为≤30N；

4.牵引位移量：≤100mm；

\*5.机械手伸缩位移量为：≤90mm；

6.颈托架左右位移最大行程为：≤200mm；

\*7.机械手放下角度变化范围为≤95°；

\*8.牵引主机颈托带前屈位角度为：15°～30°允差±2％；

9.牵引主机机箱后伸位角度为：≤15°；

10.治疗仪正常工作时的噪声≤55dB；

11.辅助电动升降台上下位移量为≤100mm；

12.牵引时间可在1min-99min范围内任意设置，允差：±10%；

13.间歇牵引间歇相时间在0s～120s内设置，允差：±10%；

14.间歇牵引模式：牵引运行时间在1min～99min范围内可调；牵引相时间在0s～

120s范围内可调，间歇相时间在0s～120s范围内可调，间歇维持力百分比0～99％ 范围内可调；

15.连续牵引模式：牵引运行时间在1min～99min范围内可调；

16.拔伸牵引模式：牵引运行时间在1min～99min范围内可调，牵引相时间在0s～

120s范围内可调，回伸相时间在0s～120s范围内可调，回伸维持力百分比在0～ 99％范围内可调。

17. 附件电热布的发热功率和温度控制范围应符合下表1的规定：电流≤0.8A，最高温度≤55℃。

尺寸重量 :（宽 × 高 × 深）：630mm×520mm×480mm （±5mm）