

## 附 2-项目需求

名称	规格参数	数量	单位	参考图片
医用吊塔	<p>1、单臂结构，带吸氧和负压吸引装置。</p> <p>2、带抽屉，有两层隔板，有电源插座模块。</p> <p>3、底部带静音万向轮，支持移动与固定双模式。</p> <p>4、3孔电源插座数量为3个或大于3个。</p> <p>5、吊塔整体长度不超过65厘米，抽屉大约长为：50厘米。</p> <p>6、有模拟负压（-0.6mp以上）、模拟氧气（+0.6mp以上）。</p> <p>吊塔功能齐全，配备吸氧装置、负压吸引装置和电源模块。可同时用于吸氧、吸痰等护理操作项目。吊塔配备万向轮，移动方便，利于教师操作示范和学生操作练习。可有效补齐护理实操教学中的设备短板，助力提升教学实操性和规范性，帮助学生快速掌握护理核心操作技能，降低教师教学演示难度，进一步优化护理教学质量、提高教学效率。</p> <p>可定期进行到校维修维护，维修需快速响应，响应时长不超过4小时；包送货安装，可送上楼，有相应使用培训；质保期在2年以上。</p>	10	个	