货物名称：耳鼻喉诊治综合工作台

1. 主要用途：适用于耳鼻喉科常规检查、治疗。
2. 工作条件：
   1. 电压：220V
   2. 环境温度范围：-40℃～55℃
   3. 相对湿度范围：≤95%
   4. 大气压力范围：500hPa～1060hPa
3. 技术指标
   1. 高级复合材料台面：尺寸：长900×宽640（mm）；采用高级复合材料(人造石)，具有易清洁、耐刮花、防渗透特点。
   2. 多功能一体化组合式枪(配喷雾,吹气,喷粉等):以气压枪为正压气源，通过选取功能不同的枪组件，进行快捷,方便组合,可实现药液雾化、喷粉、冲洗、吹气等功能。
   3. 喷雾枪： 3把， 2直1弯，不锈钢，可单独拆下，高温高压消毒，回流式喷枪设计；流量3～9ml/min，喷雾锥角不小于20度
   4. 吸引枪：不锈钢，枪上有分流孔，吸力0－600mmHg
   5. 吹枪：不锈钢，正压可达0.08MPa，有吹力调节指孔。
   6. 喷粉枪：药粉喷酒均匀,使药粉直达病灶。
   7. LED聚光斑照明灯：LED光源，24V/10W，2万小时的超长寿命，5000K左右色温，利用光学镜使光线集中。
   8. 内窥镜光源：内置卤素冷光源，24V/150W，亮度高，色温适合。
   9. 间接镜加温器：1套 启动开关，加热9秒后自动关闭，间接镜（喉镜）接近加温器加温，加温功率750W。
   10. 小药瓶： 医用深色玻璃小药瓶,60ml，减少光线对药物再分解。
   11. 不锈钢罐：采用医用不锈钢制造，φ90×90（mm），带盖，可高温消毒；
   12. 器械盘：采用医用不锈钢制造, 带盖，305×205×50（mm），可高温消毒；
   13. 自动报警装置：当污物瓶内液体达到液位传感器警戒水位时，自动报警，吸枪停止工作，排完污物后，方可正常工作。
   14. 器械收集箱（外置式）：分类收集污染器械。
   15. 电源：220V 50Hz。
   16. 整机尺寸：1000mm×670 mm×820 mm（含灯柱高1900 mm）。
   17. 功率：2000W。
   18. 重量72kg。
   19. 企业通过ISO13485认证证书。
4. 基本配置：
   1. 复合材料台面 1件
   2. 多功能一体化组合式枪(配喷雾,吹气,喷粉等) 1把
   3. 喷雾枪(弯管)1把
   4. 喷雾枪(直管)2把
   5. 吸引枪 1把
   6. 吹枪 1把
   7. 喷粉枪 1把
   8. 聚光斑照明灯 1套
   9. 间接镜加温器 1套

4.8 内窥镜光源（卤素） 1套

* 1. 小药瓶 3个
  2. 不锈钢罐 3个
  3. 器械盘 2个
  4. 器械收集箱 外置式1个
  5. 机械病人椅1把
  6. 医生椅1把