**多功能取材台论证参数要求**

1．底座构造为箱体式，内设：冷热水给排系统，采用即热型热水器即开即用，无限量供应热水；

2．配套管路粉碎系统。采用管路粉碎机，取材后的碎屑随水冲入水池，通过粉碎后排入下水道；

3．装有强力紫外线杀菌装置及全封闭式日光照明灯；

4．配有排风装置，可将有害气体彻底排出；

5．采用优质水龙头，内藏式喷淋系统，操作简单、方便；

6、采用风机：性能≥PP150MM轴流风机；

7、大体标本摄像：≥800万物理像素超高清镜头，可满足拍照保存储、录像，具有脚踏或感应控制，实时显示取材图像。

8、主机可与登记电脑直接连接，软件控制光圈、拍照速度、白平衡、感光度等以达到合适的拍照光线；

9、可与医院HIS、PACS等系统无缝连接。

10、配置：取材台 1张、冷热水龙头 4个、热水装置 2台、粉碎机 2台、大体标本摄像系统2套、取材架：2套、烤箱 1台、取材凳6个、取材记录台1个