**一体取材台技术规格参数表**

1、设备符合病理实验室工作环境，人员保护等要求，空间、噪音、风速等设计符合“中国安全环保条例”的有关要求，功能齐全，安全无毒，操作简单、方便，外观大方，流畅，设计合理，防腐、防潮，坚固耐用。

2、柜体为上下分体结构以适应搬移轻便及不会受门的大小限制进出。

3、取材台，整体优质耐酸碱不锈钢板，数控折压，台面水盆一体化。外表美观，看不到焊痕。耐腐、耐用，便于清洁。台面设有专用冲洗池，**台面侧面喷淋（即流水冲洗台面）操作更方便、自由、清洁卫生，确保工作区更洁净，无杂物、带有过滤网的下水漏斗，防止细小组织堵塞下水道，独特的一体化水池可以满足清洗大体标本，台面圆角设计使台面更易清洗。**

4、底座构造为箱体式

4.1 冷热水给排系统，采用即热型热水器，无需等待，即开即用，无限量供应热水。

4.2 管路粉碎系统。采用进口安纳海姆粉碎机，取材后的碎屑随水冲入水池，通过粉碎后排入下水道。

5、柜顶装有强力紫外线杀菌装置（220V×30W符合CNS规定）及全封闭式日光照明灯。

6、带有磁性吸附，方便器械置放。

7、采用优质、高效排风装置，可将有害气体彻底排出，采用台面下排风，圆孔式耐酸碱不锈钢排气孔。**下排气口低于工作人员腰部，并使气流与工作人员作反方向流动，保护工作人员不受甲醛等气体的侵害。**

8、激光雕刻标尺，数值更为准确。

9、采用优质名牌专用水龙头，内藏式喷淋系统，操作简单、方便、**冷热水系统。适应不同地区的气候，确保医生舒适懂得工作环境，同时配置金属软管水龙头，可以冲洗到不同的工作区域。**

10、配有福尔马林液体容器与福尔马林回收装置。

11、空气净化装置，可将排出的污染气体有效分解，给工作人员一个清新的环境。

12、配备大体标本成像系统

13、配置说明：

|  |
| --- |
| 整体优质316不锈钢，数控冲孔下排风 |
| 进口粉碎机 |
| 冷热水龙头、伸缩水龙头、鹅颈水龙头 |
| 大体标本成像系统（含高清摄像头） |
| 照明装置，杀菌装置，组织观察射灯 |
| 侧喷淋系统 |
| 磁性吸附，激光雕刻标尺 |
| 防腐轴流风机 |
| 消音箱 |
| 废气处理装置 |
| 标本取材板 |