

# 小型 体检医院废水处理设备

产品名称	小型 体检医院废水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

## 产品详情

### 小型 体检医院废水处理设备

医院检验科作为医院精密检测工作的重要部门，同时也是消耗水量较大的科室之一，其产生的污水数量和品质有着特殊的要求。因此，在这个科室里需要安装专门的污水处理设备，来保证医院污水排放达到规定的标准，也可以将资源回收利用，降低医院的运营费用。

一般医院检验科污水处理设备主要包括以下几个部分：

- 1.物理处理部分 物理处理部分主要利用各种物理方法将污水中的杂质、布病毒、大肠杆菌等进行固液分离和过滤，终可以得到相对清澈的水体。常用的物理处理方法有格栅分离、沉淀池过滤等。
- 2.生化处理部分 生化处理部分主要利用微生物将水中的有机成分和氮、磷等杂质进行生物降解，从而达到净化水质的目的。常用的生化处理方法有活性污泥法、曝气法、接触氧化法等。
- 3.反渗透处理部分 反渗透处理部分主要利用高压水将污水中的溶解性盐类、重金属、化学物质等进行过滤，终可以得到纯净水，此部分需要配合物理处理部分使用，确保水质达到标准。

医院检验科污水处理设备的选型应该根据科室的特点及处理要求。在选择生化处理方法的时候，应该考虑微生物的适应性和处理效率，而在选择物理过滤设备时应该根据泵的工作条件、盐水处理的完整性和分离后的水质等因素进行选择。

同时，对于医院检验科污水处理设备的使用及维护也需要遵守相关规定。医院需要定期对设备进行维护和检查，如更换滤料，检修管道和泵等，防止设备出现故障，确保水质和处理效果达到标准。

设备简介：

一般的实验室污水处理设备占地面积越大，功率越大，污水处理量也越大。

实验室污水处理设备一般采用一体化封闭设计，内部结构排列紧密节省空间，运行过程中不会产生刺激

性气体和噪音，可安装在室内使用。

此类智能实验室污水处理设备应用场景广泛，不仅可以在医学实验室中使用，也能应用在理化实验室、生物实验室、高校教学实验室、疾控中心实验室、农产品检测实验室以及食品药品监督管理局实验室中。

智能医疗实验室污水处理设备属于有关部门重点监管的一类废水，若检测不达标会受到严厉惩罚。此类智能实验室污水处理设备适用范围广泛，可适应不同类型的水质，其智能化的操作系统无需专人值守，一键启动设置好参数即可自动完成医学实验室废水的处理工作，出水水质稳定达标，出水水质情况自检，可放心使用。