

小型【医院化验室污水处理设备】新闻资讯

产品名称	小型【医院化验室污水处理设备】新闻资讯
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/件
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【医院化验室污水处理设备】新闻资讯

医院化验室污水处理设备排放标准 1.按照1983年6月1日我国经济委员会和国家卫生部批准试行的医院污水排放标准的要求，污水在经处理和消毒后应达到下列标准：

2.连续三次各取样500ml进行检验，不得检出肠道致病菌和结核杆菌；

3.污水中总大肠菌群数每升不得大于500个； 4.总余氯量为4~5mg/L； 5.污水与氯接触时间不少于1小时。

医院化验室污水排放要求

1.排放的污水中不可以存在毒性物质，或排放浓度有毒物质低于国家或有关部门所规定的高容许浓度； 2.易燃，易爆，自燃物品或遇水自燃等物品，均不得直接排放，如二硫化碳，叠氮汞，sanxiaojiabai，三乙基铝，黄磷，金属钠等；

3.对排水管道具有腐蚀性的物质，应使它转化为非腐蚀性物质后再排放，如使硫酸转为硫酸钠或硫酸钙； 4.与水，空气不会发生激烈反应或形成有害物质的污水可以排放； 5.不含有病原体，致癌物，诱变物，致畸物，或排放浓度低于国家或有关部门所规定的高容许浓度的污水可以排放；

6.含有放射性的废水尤其要符合国家规定的排放要求； 7.对化学性质极为活泼的物质，应使用惰性材料稀释之后，再作相应的处理，如四氯化锡可用砂，土稀释，再采取适当的处理方法处理。

8.某些物质，不论是单质或化合物，均有较大的毒性，应尽量回收，不得排放，如汞和盐类。

医院化验室污水处理设备适用污水类型

化验室中的污水主要来源于药品，试剂，试液，仪器清洗等产生出的污水；

化验室综合废水成分分为无机物类，有机物类，生物类废水等；

无机物类废水：重金属离子，酸碱PH值，金属离子等；

有机物类废水：有机溶剂，氨氮，甲苯，苯酚，有机磷农药等

生物类废水：病毒，衣原体，支原体，螺旋体，真菌，布鲁氏杆菌，炭疽杆菌等。

医院化验室污水处理设备特点 1.实用性能广，可以适用于各类实验室所生产出的废水；

2.具有多项专利技术，处理水质可达排放标准，节能环保； 3.设备自动化程度高，操作方法简单；

4.运行安全，发生漏水，漏电，具有保护功能； 5.可定时自动进行清洗，设备使用寿命长；

- 6.装配的数字化液晶可实时显示各种水质指标；
- 7.不需要添加药剂，节省后续运行的成本；
- 8.采用一体化设计，占地面积小。安装移动时比较方便。

