

# 新冠检验化实验室废水处理装置优点

产品名称	新冠检验化实验室废水处理装置优点
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	12600.00/套
规格参数	品牌:润华环保 型号:RH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

## 产品详情

新冠检验化实验室废水处理装置优点与普通医院不同，传染病医院需要额外的预消毒流程，而作为污水处理较重要的指标——余氯指标也要求高，普通医院2~8即可，但传染病医院需要做到6.5~10。”

目对医院污水处理的余氯指标有三个标准。分别是医院污水处理后排入城市污水处理厂，处理后水余氯指标为2-8毫克/升；医院污水处理后非排入城市污水处理厂，处理后水余氯指标为3-10毫克/升；传染病医院污水处理后余氯指标为6.5-10毫克/升，且要经过两次投氯消毒处理。

### 方舱医院实验室污水处理设备优点

1、

#### 核酸检测实验室污水处理设备

采用初过滤+臭氧消毒+活性炭吸附工艺，先过滤掉颗粒物，再采用臭氧深度消毒灭菌，后经活性炭强力吸附净化后达标排放。

2、

设备抗氧化、耐酸碱腐蚀性好，抗紫外线辐射，能长期经受住气候变化而且不易燃烧，核酸检测实验室污水处理设备在使用过程中不会发生安全事故。

3、

新冠检验化实验室废水处理装置优点全自动运行，无需人工值守。

核酸检测实验室产生的污水量相对较少，但却浓度很大，需要深层次的消毒灭菌。核酸检测实验室污水处理设备消毒杀菌、无残留足以保证实验室、检验科、化验室废水达标排放。核酸检测实验室污水处理设备，选用絮凝+臭氧消毒+吸附净水剂作为主体工艺，该类污水经过环保设备消毒净化之后可达到：(机构水污染物排放标准GB18466-2005)中的预处理标准及综合污水三排放标准，设备出水可直接排放到下水管道/市政污水管道。

新冠检验化实验室废水处理装置优点