

北京【核酸检测实验室污水处理设备】

产品名称	北京【核酸检测实验室污水处理设备】
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/个
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

北京【核酸检测实验室污水处理设备】

由于疫情的原因，大部分城市核酸检测实验室都新增了核酸检测污水处理设备，核酸检测废水处理设备通过以上工艺模块对实验室内产生的有机、无机、生物废水进行综合处理，可有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同实验废水的组成成分，采用不同的处理技术及控制系统进行废水处理。产品具有技术、自动化程度高、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

核酸检测污水处理设备主要模块有：废水收集装置、中和调节装置、加药反应装置、过滤装置、生物活性炭氧化装置、臭氧消毒装置等。核酸检测污水处理设备还可以根据客户的需求配置模块，保证核酸检测污水的达标处理，为祖国的防疫工作做贡献。

备设计础

1、医疗综合污水来源：病理/理化实验室、医疗机构等所产生的综合医疗污水；

2、医疗综合污水处理量：T/D 或L/D；

3、医疗综合污水成分：无机物类、youji物类、生物类污水等；

1、无机物类污水：重金属离子、酸PH值、卤素离子及其他非金属离子等；

a、重金属离子：汞、镉、铬、铅、锰、银、镍、锌、铜、铝、砷等金属阳离子以及处于

络合状态的重金属离子团(Cr₂O₇)²⁻、(CuCN)⁻、(AuCN)⁻、(PtCl₆)²⁻等；

b、酸PH值:酸、硫酸、双氧水、化钾、等；

2、youji物类污水：溶剂、甲、二甲、酚类、甲醛、乙醛、丙烯腈、丙烯醛、氟化氢、石油类、甲醇、N - N二甲甲、异丙醇、哌啶、二甲烷、无水乙醇、D I E A、DNA合成废液、酸、三氟乙酸、类、类、类、油脂类、醚类、混合烃类、炳、糖类、蛋白质、磷农药等；

3、生物类污水：病原体、病毒、乙肝表面抗原、丙肝抗原、衣原体、支原体、螺旋体、布鲁氏杆菌，炭疽杆菌衣原体等；

4、实验室污水处理后的标准：符合污水综合排放【GB8978-1996】中的三级标准；符合2005版医疗综合污水排放中的相关标准。