

病原微生物实验室污水处理设备价格

产品名称	病原微生物实验室污水处理设备价格
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

病原微生物实验室污水处理设备价格

实验室专用废水处理设备

随着经济的发展和科技的进步，当今各大城市的科研单位和高等院校进行的科研实验越来越深入、广泛，从实验室中排放的实验室废水相对增多，废水的水质相当复杂。此类废水的排放周期不定，排放量也无规律性，且所含污染物成分较为复杂，除含有洗涤剂及常用溶剂等有机物外，还有较多的酸碱，有毒有害的有机物

实验室专用废水处理设备

实验室废水水量相对较小，但如果不加处理就外排将对环境造成极大的污染。然而经过调研，发现许多科研实验室对产生的废水仅仅是简单的处理，甚至不作任何处理就排放。为了进一步加强对实验室的管理，研究实验室废水综合治理的方法与处理效果好、技术先进、投资较少的设备势在必行。

实验室专用废水处理设备-实验室废水来源及种类

现在高等学校形成了工、农、理、医、药等全方位的教育体制，实验室废水排放总量较小，随时间变化较大，且污染物成份复杂，主要包括各类废弃酸碱及有毒有机化合物、重金属、氰化物、病原微生物等。一般来说，普通高校的实验室废水可以按照下列方式分类。

1.1按照污染程度分类按照污染程度可以分为高浓度实验室废水和低浓度实验室废水。其中高浓度实验废水包括一般液态失效试剂(废酸、废碱、废有机溶剂等)，液态实验废弃产物或副产品(样品分析残液、液体产品和副产品等)，剧毒药物实验后的洗涤液。低浓度实验废水包括实验器皿和实验产物的低浓度洗涤水，一般的化学反应产物，低毒低浓度的废试剂，实验室清洁卫生用水及冷却用水等。

1.2按照污染物性质分类根据废水中所含主要污染物的性质，可以分为有机、无机及生物实验废水。有机实验废水包括常用的有机试剂和有机样品，如酚、苯、硝基化合物等，无机实验废水主要含有强酸、强碱、重金属、氰化物、砷化物等。生物性废水多来自于生物安全实验室，污染物包括培养液，培养基及实验室检验的液体生物标本，如血液、尿、痰液、呕吐物等，还有少量实验器皿及动物笼冲刷水，其污染物以致病菌为主，不含重金属离子，可生化性好，病原微生物含量大