

小型化学实验室污水处理设备

产品名称	小型化学实验室污水处理设备
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
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

小型化学实验室污水处理设备广泛应用于中、高等院校、科研院所、健康机构、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、药品检验、血站、畜牧、医院、企业等实验室、化验室污水处理，经过处理后污水达到污水综合排放标准【GB8978-1996】中的三标准，处理后的污水可排入市政污水管网，也可以通过再处理工艺把处理后的污水进行再利用。

小型化学实验室污水处理设备应用：中、高等院校：生命科学院、化工学院、材料学院、环境学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的污水；
科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等研究过程中所产生的实验室污水；
疾控中心：理化检验、微生物、PCR、P2、P3、P4等实验室所产生的污水；
畜牧兽医：动物防疫、病原微生物等实验室所产生的污水；
药品检验：化学室、药品室等实验室所产生的污水；
中心血站：检测实验室、中心实验室、质控室等实验室所产生的污水；
产品质检：食品分析室等实验室所产生的污水；
环境监测：水分析室、痕量分析室等实验室所产生的污水；
农业技术中心：化学室、药物残留室等实验室所产生的污水；
医院体检中心：理化室、检验室等实验室所产生的污水；
检验检疫局：保持健康中心、技术中心等实验室所产生的污水；
生物制药：理化分析、质检室、实验室等所产生的污水；
油田石化：采油厂、炼油厂、环境监测站等中心化验室所产生的污水；
企业：中心实验室、质检室、化验室等实验室所产生的污水。小型化学实验室污水处理设备设计基础

- 1、实验室综合废液来源：实验室收集起来的以及废的药品、试剂、试液等综合废液；
- 2、实验室综合废液处理量：每天产水量 L/D；
- 3、实验室综合废液成分：无机物类、农业生产体系物类、生物类废水等；

1) 无机物类：重金属离子、酸碱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($\text{Cr}_2\text{O}_7^{2-}$)、 $(\text{CuCN})^-$ 、 $(\text{AuCN})^-$ 、 $(\text{PtCl}_6)^{2-}$ 等；一类污染物除外。

b、酸碱PH值:硝酸、盐酸、硫酸、双氧水、氯化钙等；

2)

农业生产体系物类：农业生产体系溶剂、苯类、氯苯类、硝基苯类、油脂类、炳酮、糖类、蛋白质等；

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

4、实验室废水处理后的标准：符合国家污水综合排放【GB8978-1996】中的三标准；

也可根据用户要求把废水处理到国家污水综合排放【GB8978-1996】中的一、二标准以及定制要求。