

# 化验室实验室污水处理设备

产品名称	化验室实验室污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	45000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区和平路与福寿街交叉路口北100米福润得大厦10楼1002室
联系电话	15165668721

## 产品详情

日前，国家下达了关于授权建立国家变频电量测量仪器计量站的通知，由此标志着由湖南省和湖南银河电气共同承建的国家变频电量测量仪器计量站正式挂牌运营，同时也标志着我国变频电量计量有了法定的计量场所。国家变频电量测量仪器计量站长期以来，变频电量检测是工程界和学术界的难题，也是能源计量中亟待解决的中心问题之一。变频电量具有非正弦波、非工频、不规则等目前存在的很多计量难点，使变频电量的准确测量十分困难。

### 一、化验室实验室污水处理设备应用范围：

奥坤莱实验室废水处理设备广泛应用于中、高等院校、科研院所、机构、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、检验检疫、药品检验、血站、畜牧、石油化工、企业等实验室、化验室废水处理，经过处理后废水达到废水综合排放标准【GB8978-1996】中的一级、二级、三级标准，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废水进行再利用。

这就导致的设备体积大。而量子点就像过滤器一样，根据它们的尺寸和形状吸收不同波长，我们可以建造一个体积小的设备。换句话说，你可以不用光学零件，如光栅、棱镜、干涉滤光片。”同样重要的是，该技术能够让仪器开发人员产生几乎无限数量的不同量子点。当它们的尺寸减小时，量子点吸收的光的波长也将减少。“这样就可以产生一个持续可调的，独立的一组吸收滤波器，其中每个像素都是由特定尺寸、形状或成分的量子点组成。我们可以控制每个量子点的吸收。

## 二、化实验室实验室污水处理设备设计基础：

1.实验室废水来源：药品、试剂、试液、仪器清洗等所产生的实验室综合废水；

2.实验室综合废水成分：无机物类、有机物类、生物类废水等；

1) 无机物类废水：重金属离子、酸碱PH值、卤素离子及其他非金属离子等；

2) 有机物类废水：有机溶剂、氨氮，甲苯，苯酚，有机磷等

3) 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；

3.工艺流程：实验室废水收集单元--实验室废水预处理单元--实验室无机物类废水处理单元--实验室生物类废水消毒单元--实验室有机物类废水处理单元--终端综合深度处理单元--酸碱中和单元