

# 血站实验室检测污水处理设备

产品名称	血站实验室检测污水处理设备
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

血站实验室检测污水处理设备具有以下特点.同时兼备好氧槽与厌氧槽特性.移除有机碳与氨氮,可处理,创科创科创科mg/LBOD, BOD移除效率创科高可达每小时gBOD/m膜面积.操作简单,只需简单的抽水帮浦.产出污泥量少密度高,生biomass密度达,创科创科创科mg/L.臭味.省电,每吨水处理之耗电量为创科.~创科.kWh。此外,随着陶瓷载体上微生物的不断生长,老旧的生物膜创科随着重力剥落回至反应槽,高密度的污泥沉淀于底部,定时即可,整体效率高安装快速操作简单方便。由于创科纳米陶瓷载体上可多样化的微生物群,因此除了常规的市政污水外,当遇到油脂含量较高的废水时,微生物释出的脂肪分解酶也能发挥作用分解油脂。

血站实验室检测污水处理设备适用范围 实验室废水处理器适用于检验检测、化验分析任务的单位实验室化验室,在检验检测分析化验中产生的含有机无机、致病菌、微生物的复杂废水废液,过期废液等水污染源,进行无害化处理。

血站实验室检测污水处理设备适用含有以下性质成分的实验废水无害化处理1、废水来源:在实验中样品处理、样品制备、试剂标液制备、仪器设备反洗、容器器皿清洗以及跑冒滴漏等产生的综合废水;以及过期的废液。2、实验室废水含有酸、碱、有机污染物、重金属离子、病原微生物,PH值变化幅度大,COD浓度高,主要分为三大类:3、有机废水:主要来源是实验试剂、溶剂;4、无机废水:主要来源是酸碱试剂、重金属试剂;5、生物致病废水:主要来源是微生物、血液生化实验,血站、疾控中心等;