

救护车洗消污水处理设备

产品名称	救护车洗消污水处理设备
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 销售区域:全国
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

一、救护车洗消污水处理设备概述

1、洗涤过程中广泛应用的生物化学可氧化的表面活性剂，毫无意义将提高城市污水的生物净化效果。但是由于在水域中他们的极限容许浓度很低，特别是非离子型的表面活性剂同时增加了城市污水中磷化合物的含量，必须进一步的清除城市污水处理中的这些污染物，从而导致污染水处理费用的增加。在洗衣房中将污水预先净化可以降低进入城市净化构筑物中的表面活性剂和聚合磷化合物的含量。

2、在现代化洗衣房的洗衣工艺中广泛应用含有大量表面活性剂和聚合磷化合物的人造洗涤剂，人造洗涤剂的优点是无可争议的，然而人造洗涤剂的应用将使城市污水中的表面活性剂和磷化合物含量增长，从而引起水域污染，并促使水体富营养化。结合近年国外洗衣房洗涤污水的循环利用研究成果,针对国内洗衣房洗涤污水现状,提出洗涤污水循环利用方案,对污水进行分质循环,只将漂洗二次和漂洗三次的水处理循环利用回洗涤和漂洗一次阶段。

3、对洗涤废水进行了混凝沉淀实验研究,结果表明,混凝沉淀处理方法基本可以满足洗涤废水循环利用的要求。对洗衣店废水进行预处理，以降低COD，再进行深度处理达到中水回用。

二、救护车洗消污水处理设备技术条件

1、设备设计、制造所执行的有关标准

用户提供的原水资料及出水要求

《中华人民共和国环境保护法》

《国家污水综合排放标准》GB8978-96

《生活杂用水水质标准》 GJ25.1-89

《室外排水设计规范》 GBJ14-87

《化工企业化学水处理设计计算规定》 HG/T 20552-94

《给水排水设计手册》

《城市区域环境噪声标准》 GB3096-93

《通用用电设备配电设计规范》 GB50055-93

《低压配电装置及线路设计规范》 GBJ54-83

《给排水工程结构设计规范》 GBJ69-84

《建筑结构荷载规范》 GBJ9-87

救护车洗消污水处理设备一般埋设于地表之下，运用二次生物接触氧化处理工艺，它处理的效果超越全混合生物氧化池，对水质的适应性强度高，保证了水处理的稳定性。该设备在池中采用了新型强效弹性立体填料，对污水中的有机物质具有强效去除的功能。该设备通过氧化处理之后，产生的污泥量较少，仅需90天排放一次即可。为了避免放生病菌滋生、传播的现象发生，必须对水质进行深度消毒处理。目前应用多的消毒工艺有：紫外线消毒、二氧化氯消毒、臭氧消毒。