

肇庆聚酯生产污水处理 漓源环保 聚酯生产污水处理技术

产品名称	肇庆聚酯生产污水处理 漓源环保 聚酯生产污水处理技术
公司名称	广州漓源环保技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区东圃宦溪西路20号之八2房
联系电话	13580340580

产品详情

广州漓源环保技术有限公司拥有15年废水处理工程经验，公司领导及骨干均为国家注册环保工程师或注册建造师，并具有十五年以上的专业技术工作和学习经历，目前已经完成了500多项工业污水处理工程及技术服务，为众多化工企业提供了化工废水处理系统、化工废水处理工程设计、化工厂污水超标解决方案、化工废水处理站改造升级、化工厂废水处理不达标解决办法等，帮助企业实现环保达标！

广州漓源环保——聚酯生产污水处理

专业环保工程师一对一专业服务，已帮助500+企业走上污水处理达标排放之路。

建筑涂料在生产过程中不可避免的会产生大量涂料废水，涂料废水中主要污染物为钛白粉、助剂、轻质碳酸钙、滑石粉、颜料色浆等无机物，和大量的乳液、苯乙烯、丙烯酸及增稠剂、分散剂、表面活性剂等有机物。涂料废水中含有大量无机固体难以沉降，而且COD和BOD等有机污染物浓度很高，可生化性很差，如果不经过处理直接排放将会对环境产生严重污染。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 专业工程师为您设计独特的污水处理方案，确保污水处理达标

江西某新材料公司主要生产水性环保建筑涂料以及少量新型建材，涂料类年计划产量2万t，在此过程中产生大量的高浓度有机废水。涂料废水中含有树脂、有机溶剂、助剂等多种化工原料以及增稠剂、分散剂等高分子有机化合物，有机物严重超标。废水来源于厂区生产废水和生活污水，其中生产废水主要来源于反应釜的冲洗、地面冲刷和配料罐。该工程设计处理水量为15T/d，经处理后的出水执行《污水综合排放标准》(GB 8978-2002)二级标准。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理

提供专业性、低成本的污水处理一体化解决方案，帮助企业实现环保达标

漓源环保工程师在结合企业的废水特征及生产情况，针对性的设置了处理工艺，采用气浮—水解酸化—接触氧化组合处理工艺，其中水解酸化与接触氧化为该工艺的主体，溶气气浮为预处理。气浮法可以使废水中悬浮物去除并达到93%，COD去除率在72%以上，可作为均质后一级处理团。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 已为多家全国企业提供污水处理解决方案和技术服务

厂区生产废水首先经过溶气气浮物化预处理，去除大部分悬浮物及油性物质，然后与浓度较低的厂区生活污水混合进入调节池。调节池出水进入水解酸化池，提高废水的可生化性，出水再进入好氧池，该过程为生化处理过程，主要去除有机物及氨氮，出水经过二沉池沉淀以及活性炭滤罐处理，再进入到清水池中，通过二氧化氯消毒，聚酯生产污水处理设备，终达到预期的处理效果。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理

具有16年污水处理工程设计施工调试运行一体化服务经验的公司为您提供专业化污水处理解决方案

涂料废水主要来源于配料罐、反应釜的清洗和配制不同颜色的涂料过程。废水有机物浓度高，色度和悬浮物含量也较高;此外，还含有大量纳米级无机物料，如二氧化钛、高岭土和各种有色颜料等等。一般涂料企业在生产工业用卷材涂料、水性涂料、汽车涂料、防腐涂料、建筑涂料、特种涂料、树脂涂料等产品。

广州漓源环保技术有限公司：含油废水处理，化工废水处理，化工含油废水处理，化工含油废水处理工程，化工含油废水处理工艺。广州漓源环保技术有限公司成立于2006年，由5位环境工程专业的博士、硕士共同创立，是一家技术型的专业环保治理服务提供商，长期致力于污水处理及回用工程技术开发、设计、施工、调试、运营管理等全程服务，同时承接各类废气治理工程。公司所有员工均为环境工程专业本科以上学历，其中公司领导及骨干均为国家注册环保工程师或注册建造师，并具有十五年以上的专业技术工作和学习经历。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 专业环保工程师为您提供污水处理工艺流程正确指导！

化学工业是我国国民经济的基础产业之一，经过50年的建设和发展，已建成了门类比较齐全的工业体系，在支援工农业生产建设和提高人民的文化、物质生活水平中，发挥了重要作用。同时，化学工业又是一个“三废”排放量大、容易产生污染、危害环境的工业部门，被人们称为“污染大户”。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 自主研发团队，多项发明专利，聚酯生产污水处理工程，高新技术企业，汕头聚酯生产污水处理，您值得信赖的环保公司！

化工污染与管理水平密切相关，根据不完全统计，化工污染约30%~40%是由于管理不善造成的。主要是由于工艺流程长，工序多，哪个环节管理不严，设备、管道维护保养不好，劳动纪律松弛，不精心操作，物料比控制不当，都会增加副反应和造成物料损失，加剧污染。

广州漓源环保技术有限公司是一家专业从事污水处理工程设备技术服务的环保公司，公司主营：废水处理解决方案，污水处理设备，废水处理工程，工厂废水处理系统，废水处理技术。该公司成立于2006年，由5位环境工程专业的博士、硕士共同创立，是一家技术型的专业环保治理服务提供商，长期致力于污水处理及回用工程技术开发、设计、施工、调试、运营管理等全程服务，现已完成了500多项污水处理项目，并获得客户一致好评！

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 二十多年污水处理行业经验的工程师为您一对一服务

物理处理法有沉淀法和吸附法等。沉淀法主要去除废水中悬浮物；吸附法主要是去除废水中溶解的污染物和脱色。

化学处理法有中和法、混凝法和氧化法等。中和法在于调节废水中的酸碱度，还可降低废水的色度；混凝法在于去除废水中分散染料和胶体物质；氧化法在于氧化废水中还原性物质，使硫化染料和还原染料沉淀下来。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理 专业化设计团队，聚酯生产污水处理技术，规范化施工团队，每个环节均有具有二十多年水处理行业经验的环保工程师层层把关

生物处理法有活性污泥、生物转盘、生物转筒和生物接触氧化法等。为了提高出水水质，达到排放标准或回收要求，往往需要采用几种方法联合处理。

染料生产废水含有酸、碱、盐、卤素、烃、胺类、硝基物和染料及其中间体等物质。这些废水成分复杂，具有毒性，较难处理。因此染料生产废水的处理，应根据废水的特性和对它的排放要求，选用适当的处理方法。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理
十多年污水处理工程服务，为多家全国企业提供了污水处理整体解决方案

去除固体杂质和无机物，可采用混凝法和过滤法；去除有机物和有毒物质主要采用化学氧化法、生物法和反渗透法等；脱色一般可采用混凝法和吸附法组成的工艺流程，去除重金属可采用离子交换法等。

化学工业废水主要来自石油化学工业、煤炭化学工业、酸碱工业、化肥工业、塑料工业、制药工业、染料工业、橡胶工业等排出的生产废水。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理
从设计施工到调试运营一站式服务，选择漓源环保，让您的污水处理工程更省心，更安心

化工废水污染防治的主要措施是：首先应改革生产工艺和设备，减少污染物，防止废水外排，进行综合利用和回收；必须外排的废水，其处理程度应根据水质和要求选择。

一级处理主要分离水中的悬浮固体物、胶体物、浮油或重油等。可采用水质水量调节、自然沉淀、上浮和隔油等方法。

广州漓源环保——聚酯生产污水处理
漓源环保专注各类企业工业生产带来的污水处理，十多年丰富的工程经验

二级处理主要是去除可用生物降解的有机溶解物和部分胶体物，减少废水中的生化需氧量和部分化学需氧量，通常采用生物法处理。经生物处理后的废水中，还残存相当数量的COD，有时有较高的色、嗅、味，或因环境卫生标准要求高，则需采用三级处理方法进一步净化。

三级处理主要是去除废水中难以生物降解的有机污染物和溶解性无机污染物。常用的方法有活性炭吸附法和臭氧氧化法，也可采用离子交换和膜分离技术等。各种化学工业废水可根据不同的水质、水量和处理后外排水质的要求，选用不同的处理方法。

肇庆聚酯生产污水处理-漓源环保-聚酯生产污水处理技术由广州漓源环保技术有限公司提供。广州漓源环保技术有限公司（www.gzliyuanhb.com）是从事“化工污水处理,制药厂污水处理,食品污水处理,废水零排放回用”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：辛工。