

广东上门回收间苯二甲醚

产品名称	广东上门回收间苯二甲醚
公司名称	邯郸市丛台区少杰化工有限公司
价格	19500.00/吨
规格参数	品牌:少杰化工 型号:液体固体都要 包装:不限包装
公司地址	嘉定区博学南路
联系电话	15075097550 15075097550

产品详情

超滤清液出水无菌，无悬浮物，可达到GB16889-1997三级标准。为满足排放标准，在膜生化反应器出水之后增加纳滤(或反渗透)以及配套的浓缩液物理化学处理的技术。由于膜生化反应器的出水氨氮、总金属离子、SS等指标已经达到排放标准，但部分难生化降解或不可生化降解的有机污染物尚不能去除，采用纳滤(或反渗透)进行深度处理，进一步分离难降解较大分子有机物，确保出水指标全部达到排放要求，其浓缩液通过配套的物理化学处理后，可以实现场内处置。广东上门回收间苯二甲醚我公司面向全国主要回收化工原料，染料，颜料，色粉，油漆，油墨，树脂，助剂，橡胶，沥青，香精，石油化工，丁基橡胶 丁苯橡胶 及各类橡胶 树脂 塑料原料 聚异丁烯 107硅橡胶 偶联剂 橡胶助剂 塑料助剂 各类化工原料。耐晒染料、金红石钛、皮革染料、色浆、色粉、松香、树脂。各类橡胶、聚异丁烯 松香、松香甘油酯 sbs/热塑性弹性体 聚丙烯酰胺 石蜡 瓜儿胶 纤维素 各类胶粉 聚氨酯 抗氧化剂、防老剂、促进剂、白炭黑、橡胶厂助剂、塑料厂助剂，色淀、色源、氧化铁颜料等各种化工原料，化工产品等。综上所述得出，印刷是工业源VOCs排放的主要来源之一，应予以重点控制。但目前环保油墨在我国印刷业中并未广泛使用，且我国大多印刷企业未采用有效的有机废气污染治理措施。国印刷业VOCs污染控制技术现状在源头控制技术上，国内主要通过采用环保油墨的印刷工艺代替污染严重的印刷工艺，如采用醇溶性油墨的柔版印刷代替传统的凹版印刷工艺。在末端治理技术方面，国内多采用颗粒活性炭吸附回收和蜂窝活性炭吸附浓缩—催化燃烧技术进行治理。