

# 四川上门回收异丙醇

产品名称	四川上门回收异丙醇
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

接触氧化池：在曝气充氧条件下，利用好氧微生物分解废水中有机物，降解废水中有机污染物。设计思路：有机污染物降解的主要场所，它的效果好坏直接影响了COD和BOD的去除率。池内采用多点分流配水，微孔管式橡胶膜曝气器曝气，溶解氧保持在大于2.5mg/L的好氧条件。沉淀池：进一步去除生化池出水中的脱落生物膜及其它悬浮物，实现泥水分离，污泥排至污泥池浓缩处理，上清液排入接触消毒池。设计思路：为减小占地面积，采用竖流式沉淀池，采用地埋式钢筋混凝土结构，与其它处理单元合建，池顶覆土。四川上门回收异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。S NCR脱硝技术效率较低，一般为2%~5%，的研究结果表明，用尿素做还原剂时，有可能会产生破坏大气层中臭氧的N<sub>2</sub>O。NCR/SCR联合烟气脱硝技术该技术为上述两种脱硝技术的综合，效率较高，一般为6%~8%效率介于SCR与SNCR两者之间，并且SNCR-SCR联合脱硝工艺中的SCR脱硝效率不宜大于3%，该技术系统及运行更为复杂，目前采用该技术的工程极少。综上所述，脱硝技术在今后的发展趋势是低NO<sub>x</sub>燃烧技术与炉后SCR烟气脱硝技术相结合齐头并进的策略。