

# 除镍树脂供应 苏青水处理工程 上海除镍树脂

产品名称	除镍树脂供应 苏青水处理工程 上海除镍树脂
公司名称	江苏苏青水处理工程集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市长泾镇河塘常青路89号
联系电话	13915228140

## 产品详情

### 离子交换树脂方法处理电镀废水的流程

离子交换树脂方法处理电镀废水的典型流程为

一般电镀废水和含铬废水 砂滤 (炭滤) 精密滤 强酸阳床 弱碱阴床 精密滤 再生水 电镀生产线精洗。

含qing电镀废水 砂滤 (炭滤) 精密滤 强酸阳床 弱碱阴床 强碱阴床 精密滤 再生水 电镀生产线精洗。

离子交换树脂方法线边处理电镀废水有下列优缺点:

优点:

- 1)电镀生产线(车间)的线边处理采用离子交换树脂方法处理电镀废水可以得到极高的水回用率。
- 2)经离子交换树脂设备处理电镀废水制得的再生水可以回用在电镀生产线的任何工位上。
- 3)离子交换树脂方法处理电镀废水的运行费用非常低。
- 4)由于离子交换树脂处理电镀废水的设备(包括其中的各种元器件)国内都可以生产,离子交换树脂处理电镀废水的设备投资与采用其它方法的设备相比较低。
- 5)现在只要一提到离子交换树脂,认为离子交换树脂再生麻烦,污液容易泄露,树脂寿命短。
- 6)离子交换树脂处理电镀废水机组也可用于电镀后工件漂洗水中贵重金属离子的回收。

## 离子交换树脂如何活化

一、本方法适用于用离子交换法处理镀铬废水时阴、阳离子交换树脂受污染时的活化

二、阴离子交换树脂，可采用体外活化。活化液用量为树脂体积的1-2倍。活化液用浓度为2.0-2.5MOL/L硫酸与亚硫酸氢1钠配制，除镍树脂报价，亚硫酸1氢钠含量对凝胶型强碱阴树脂为45G/L，除镍树脂供应，对大孔型弱碱阴树脂为28G/L，活化时，除镍树脂直销，树脂在活化液中浸泡一夜

## 离子交换树脂 真密度大还是视密度大

离子交换树脂密度分为，湿视密度和湿真密度，一般是湿真密度大于湿视密度，就按蚌埠东立化工有限公司的DL-1阳离子交换树脂来说吧.它的湿真密度是g/ml：1.250-1.290，而湿视密度是g/ml：0.77-0.87.不一样的树脂型号，它的密度也不一样.以离子交换树脂为基础的多种新技术，如色谱分离法、离子排斥法、电渗析法等，各具的功能，上海除镍树脂，可以进行各种特殊的工作，是其他方法难以做到的。离子交换技术的开发和应用还在迅速发展之中。

离子交换树脂的应用，是近年国内外制糖工业的一个重点研究课题，是糖业现代化的重要标志。

除镍树脂供应-苏青水处理工程-上海除镍树脂由江苏苏青水处理工程集团有限公司提供。江苏苏青水处理工程集团有限公司为客户提供“离子交换树脂,吸附树脂,色谱分离树脂,粉末树脂,大孔吸附树脂”等业务，公司拥有“苏青”等品牌，专注于离子交换树脂等行业。，在江苏省江阴市长泾镇河塘常青路89号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：潘经理。