

# 印染厂专用聚丙烯酰胺 污水处理 絮凝剂 沉淀剂

产品名称	印染厂专用聚丙烯酰胺 污水处理 絮凝剂 沉淀剂
公司名称	河南汉成环保科技有限公司
价格	9000.00/吨
规格参数	河南汉成:汉成 型号:阴离子阳离子非离子 河南:郑州
公司地址	河南省郑州市巩义市白沙村南后地南200米
联系电话	18638511463

## 产品详情

### 一、印染厂专用聚丙烯酰胺概述

印染厂废水特点：印染废水具有水量大、有机污染物含量高、碱性大、水质变化大等特点，属难处理的工业废水之一，废水中含有染料、浆料、助剂、油剂、酸碱、纤维杂质、砂类物质、无机盐等。

印染厂废水处理方法：目前用于印染废水处理的主要方法有物化法、生化法、化学法以及几种工艺结合的处理方法。

### 二、印染厂废水特点

印染废水具有水量大、有机污染物含量高、碱性大、水质变化大等特点，属难处理的工业废水之一，废水中含有染料、浆料、助剂、油剂、酸碱、纤维杂质、砂类物质、无机盐等。目前用于印染废水处理的主要方法有物化法、生化法、化学法以及几种工艺结合的处理方法。

印染废水的水温大多比较高(浆纱及牛仔漂洗废水除外)，如针织布的漂染、针织线的浆染废水水温为40~45℃，毛绒、毛线的漂染废水水温为40~50℃，梭织布的退煮废水水温为40~50℃等。当水温过高时，会导致废水生化处理系统无法正常运行，直接影响污水达标排放。因此必须考虑对高温废水进行降温处理，然后，再使降温后的废水进入生化处理系统，以便达到生化处理的水温要求，保证整个处理系统的正常运行。同时，废水中的热能也是一种可再利用的资源。对废水进行降温的方法通常采用热交换的方式进行降温冷却，不同温度的工艺废水经混合后，进入热交换器进行降温处理，一般将水温控制在42℃以下，不但利于生物的生长，还能提高处理效果。

### 三、印染厂专用聚丙烯酰胺性能分析

聚丙烯酰胺在印染领域中广泛用作驻留剂、助滤剂、均度剂等。它的作用是能够提高纸张的质量，提高浆料脱水性能，提高细小纤维及填料的留着率，减少原材料的消耗以及对环境的污染等。聚丙烯酰胺在印染中使用的效果取决于其平均分子量、离子性质、离子强度及其它共聚物的活性。

/本信息来源河南汉成净水材料厂，转载请注明出处，详情请访问：<http://www.hanchbkj.com/>

联系方式：

河南汉成净水材料厂

联系人：魏经理

联系电话：0371-64035026

手机：18638511463

传真：0371-64035026

QQ：2920131962

邮箱：2920131962@qq.com

网址：<http://www.hanchbkj.com/>

河南汉成产品售后服务承诺：

1. 凡河南汉成净水材料厂出售的任何一种产品，5至7天之内，会跟踪回访;
2. 产品售前、售中、售后，无节假日，全天24小时接受客户的电话咨询。