

阳离子聚丙烯酰胺

产品名称	阳离子聚丙烯酰胺
公司名称	上海同世环保科技有限公司
价格	8.00/吨
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇兴工路225号1幢C259室
联系电话	021-69986008 15900815207

产品详情

阳离子聚丙烯酰胺产品型号参数参考（仅供参考，实际具体参数需根据出厂检测报告）：

型号 外观 固含量（%） 分子量（万） 离子度 残留单体（%） 溶解时间（min）

C7520 白色颗粒 92 800 弱 0.05 50

C7530 白色颗粒 92 800 中 0.05 50

C7540 白色颗粒 92 800 中高 0.05 50

C7550 白色颗粒 92 800 高 0.05 50

C8620 白色颗粒 92 1200 弱 0.05 50

C8630 白色颗粒 92 1200 中 0.05 50

C8640 白色颗粒 92 1200 中高 0.05 50

C8650 白色颗粒 92 1200 高 0.05 50

C8660 白色颗粒 92 1200 超高 0.05 50

阳离子聚丙烯酰胺产品说明

阳离子聚丙烯酰胺 (CPAM)是线型高分子化合物,由于它具有多种活泼的基团,可与许多物质亲和、吸附形成氢键。主要是絮凝带负电荷的胶体,具有除浊、脱色、吸附、粘合等功能,适用于染色、造纸、食品、建筑、冶金、选矿、煤粉、油田、水产加工与发酵等行业有机胶体含量较高的废水处理,特别适用于城市污水、城市污泥、造纸污泥及其它工业污泥的脱水处理。

阳离子聚丙烯酰胺应用领域：

1、作为絮凝剂，主要应用于工业上的固液分离过程，包括沉降、澄清、浓缩及污泥脱水等工艺，应用的主要行业有：城市污水处理、造纸工业、食品加工业、石化工业、冶金工业、选矿工业、染色工业和制糖工业及各种工业的废水处理。用在城市污水及肉类、禽类、食品加工废水处理过程中的污泥沉淀及污泥脱水上，通过其所含的正电荷基团对污泥中的负电荷有机胶体电性中和作用及高分子优异的架桥凝聚功能，促使胶体颗粒聚集成大块絮状物，从其悬浮液中分离出来。效果明显，投加量少。

2、在造纸工业中可用作纸张干强剂、助留剂、助滤剂，能极大的提高成纸质量，节约成本，提高造纸厂的生产能力。可直接与无机盐离子、纤维以及其它有机高分子发生静电桥梁作用以达到增强纸张的物理强度，减少纤维或填料的流失，加快滤水，起增强、助留、助滤作用，还可以用于白水的处理，同时，在脱墨过程中能起明显的絮凝效果。

3、纤维泥浆(石棉-水泥制品)中可使成型的石棉-水泥制品排水性得到改善，使石棉板坯料的强度提高；在绝缘板中，可提高添加剂和纤维的结合能力。

4、在采矿、选煤行业中可作矿山废水、洗煤废水的澄清剂。

5、可用于染色废水、皮革废水、含油废水的处理，使之除浊、脱色，以达到排放标准。

6、在磷酸提纯中，有助于湿法磷酸工艺中石膏的分离。

7、用于以江河水源的自来水厂的水处理絮凝剂。

使用方法及注意事项：

使用清水按0.1%-0.3%稀释本产品，然后直接加入废水中，搅拌数分钟后进行絮凝。

废水的最佳PH值范为6-9。

本产品不要放在阳光下曝晒，不要存放在阴暗潮湿的地方。

本产品为25KG/袋，储存时间为一年。

上海同世环保科技有限公司是一家专注于环保事业的高科技企业，主要致力于环保领域的水处理化学产品的生产、销售及技术支持服务。

主要生产：絮凝剂、聚合氯化铝、聚丙烯酰胺、脱色絮凝剂、造纸助留剂。

上海同世环保核心团队长期和各个制造、有污染的企业打交道，时常参加些技术交流会，专业的技术团队免费为客户提供一流的技术服务与支持。愿真诚的与各界朋友携手为我国的环保事业做出微薄之力！
电话：021-69986008 网址：www.tongshihb.com

