

专业生产供应阳离子聚丙烯酰胺

产品名称	专业生产供应阳离子聚丙烯酰胺
公司名称	巩义市金源化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	目数:80 名称:聚丙烯酰胺(PAM)系列 型号:阳离子
公司地址	巩义市康店镇(工业园区)
联系电话	13803828111

产品详情

目数	80	名称	聚丙烯酰胺(PAM)系列
型号	阳离子	品牌	金源
化学成份	精细化学品	外观	白色
有效物质含量	98(%)	含量	90(%)
包装规格	双层	PH值使用范围	1-14
执行质量标准	ISO9001	CAS	9003-05-8

阳离子cpf功能简介阳离子高分子絮凝剂是一种溶于水的线型高分子化合物，分子量在400—1 200万之间，在甲醇、乙醇中能溶解，不溶于酮、酯、烃等有机溶剂。阳离子cpf：在酸性或碱性介质中均呈阳电性，这样能有效对污水中悬浮颗粒带阴电荷的污水进行絮凝沉淀。如生产粮食酒精废水、造纸废水、城市污水处理厂的废水、啤酒废水、味精厂废水、制糖废水、有机含量高的废水、饮料废水、纺织印染废水等。此外，阳离子cpf还可用作油田化学助剂，如粘土防膨剂、油田酸化用稠化剂，以及造纸用增强剂。产品概述该产品是由阳离子单体(dm、dmc、dmdaac、dmaema等)和丙烯酰胺共聚，经造粒、干燥、粉碎而成的白色小颗粒或粉末。

阳离子cpf性能指标

分析项目/分子量(万)	500	600	700	800
离子度	25-45	45-55	55-60	65-75
固含量%	90±2%	90±2%	90±2%	90±2%
水解度%	20-25	20-25	20-25	20-25
0.3%水溶液粘度 mpa s	400-700	400-800	400-1600	400-2030
残余单体	0.02	0.02	0.02	0.02
溶解时间	2h	2h	2h	2h
外观	白色颗粒	白色颗粒	白色颗粒	白色颗粒

