

聚丙烯酰胺021-59772120 07-12 07-12

产品名称	聚丙烯酰胺021-59772120 07-12 07-12
公司名称	上海市青浦区华新镇海佳五金经营部
价格	6800.00/吨
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	中国 上海市青浦区 上海市青浦区华新镇嘉松中路3888号
联系电话	86 021 59772120

产品详情

目数	80	名称	聚丙烯酰胺(PAM)系列
型号	阳离子	品牌	韩国/日本
化学成份	A	外观	A
有效物质含量	96 (%)	含量	99 (%)
包装规格	25GK	PH值使用范围	7-14
执行质量标准	国际	CAS	123456
目数	#	型号	hr
有效物质含量	96 (%)	ph值使用范围	7-14

质，开n量

为为效5分

(低极0-

净水絮凝剂：理0固情降

1、外观：固体产品外观为白色或略带黄色粉末，液态为无色黏稠胶体状，易溶于水，温度超过120 易分解。p解度0附

2、性质：聚丙烯酰胺(polyscrylamide)简称pam，俗称絮凝剂或凝聚剂，分子式为+ch2-chn是线状高分子聚合物，分子量在400-2000万之间。有：情分加

3、特点：聚丙烯酰胺分子中具有阳性集团 (-conh2)，能与分散于溶液中的悬浮粒子吸附和架桥，有着极强的絮凝作用，因此广泛用于水处理以及冶金、造纸、石油、化工、纺织、选矿等领域。pam用作污水处理，对水中有机物去除效率高，用量少，沉降速度快，制水成本低，是其它絮凝剂无法替代的产品。

, +矿水剂

4、使用方法：使用形态为0.1-0.2 水溶液，必须用ph 7的水配制，配成稀溶液后极易水解。应随配随用或在当天用完，不宜长时间存放。pam用于水处理可以单独使用，也可以和pac配合使用，但两者搅拌必须分开进行，用根据各自情况确定稀释加水量和投加量大小。颗粒#a随

号p末观a

名称量矿 此 色	分子量(万)值 1, 量	离子度() 体)进.	高效ph可过阴黏 用	固含量 分它纸 可理	残单) c能状9
阳离子c%的确 cpam无a1-)	300-1200为1值0p	10-50y絮5阳状	1-14 絮末量治	90用易4状用	0.05型水c, 胺

色桥47,

的未用本酰

名称a长液、在 团	分子量(万)当1代 无(水 , 吸	水解度()合当后 围烯 度, 水	高效ph域状水分 色 凝值凝合a	固含量 4态量0a 线略o-c	残单 于浮加1) 子h沉、 性	
阴离子速易其0 apamo-矿1理	300-1800水 外	10-50水用度, 水	7-14凝值凝合a	90线略o-c	0.05-0.15子h沉、 性	白

释p可末宜

, (独, 。