

聚合氯化铝 200 聚合氯化铝

产品名称	聚合氯化铝 200 聚合氯化铝
公司名称	上海兴萌化工科技有限公司
价格	1400.00/吨
规格参数	目数:200 名称:聚合氯化铝 型号:工业级
公司地址	上海市宝山区市台路388号914-1室
联系电话	021-51086786 15021892799

产品详情

目数	200	名称	聚合氯化铝
型号	工业级	品牌	XM
化学成份	56575	外观	B
有效物质含量	28.5 (%)	含量	99 (%)
包装规格	25KG/袋	PH值使用范围	1
执行质量标准	国标	CAS	###

压力式喷雾干燥型聚合氯化铝的特点主要是由压力式雾化器的工作原理所决定的，使这一干燥系统有它自己的特点。由于压力式喷雾干燥所得产品是多孔微粒状或空心微粒状，采用压力式喷雾干燥，多以获得颗粒状产品为目的，所得颗粒状产品具有优良的防尘性能和流动性能。由于产品和水之间较大的接触面积，因此润湿性能比粉状产品好，净化水的速度明显高于粉状产品，经压力式喷雾干燥的产品都具有独有的特点，因此深受使用者的好评。

喷雾造粒是将**聚氯化铝**

被干燥的同时雾化成微小的颗粒，这种颗粒剂型有良好的应用性能。聚氯化铝是水溶性物质，具有较好的热稳定性和较高的溶解度，在干燥过程中，将40%-50%含固量的聚氯化铝溶液引入高压泵中，通过加压后进入干燥器中的雾化器进行雾化，分散成微小的雾滴，雾滴被干燥后得到颗粒状产品，使干燥和造粒同时完成。产品特点 1) 大量带有正电荷、形态稳定的多核羟铝络合物，能有效地促进絮凝、施胶。

2) 外观白色，铁含量极低，能满足制造优质纸张的需要。 3)

聚合氯化铝是氯化铝的预水解物，水解程度相对较低，纸浆ph值的下降幅度比硫酸铝小。 4)

使用聚合氯化铝施胶，浆料的助留、助滤作用明显提高。 5)

纸张性能除裂断长外，其它各项指标均不同程度地提高。

喷雾干燥型聚合氯化铝与滚筒干燥型聚合氯化铝生产工艺的区别：喷雾干燥：

液态原料----压力过滤----喷雾塔喷雾烘干----成品 滚筒干燥： 液态原料----自然沉降----滚筒干燥----成品

聚合氯化铝,是一种多羟基,多核络合体的阳

离子型无机高分子**絮凝剂**

,聚合氯化铝对管道设备腐蚀性低;聚合氯化铝广泛用于饮用水,工业用水和污水处理领域。 技术指标及用途:应用于源水净化、城市污水、污泥处理、各种工业、化工废水处理;水泥速凝、铸造成型、化妆品原

料、医药精制、造纸施胶等。使用方法:1.使用时直接将适量的产品投加到待处理水中，并强烈搅拌使之与水混合均匀。2.具体投药量视源水而定，用烧杯进行混凝试验，确定最佳投药量。3.本产品避免受潮，但受潮后仍可使用，药效不变。