

山西吕梁洗砂污水处理专用聚丙烯酰胺

产品名称	山西吕梁洗砂污水处理专用聚丙烯酰胺
公司名称	河南源盈水处理材料有限公司
价格	11000.00/个
规格参数	品牌:源盈牌 型号:阳离子阴离子 产地:河南
公司地址	巩义市芝田镇
联系电话	15138686864

产品详情

聚丙烯酰胺的泥量应依据不一样水体和净化水加工工艺特性，根据试验明确。高分子材料混凝剂聚丙烯酰胺的斜板沉淀池全过程能够有下列规律性：

关键科学研究结果以下：

(1)当聚丙烯酰胺的泥量确保了可遮盖颗粒物表层的可容忍时，可获得最佳标准;

(2)假如颗粒表层被高聚物分子结构过于饱和，斜板沉淀池功效便会恶变，由于在这类状况下，高聚物的随意端还可以吸附在同一表层上产生弯折的样子，进而降低了头颈颗粒物中间的桥接数。

(3)当高聚物的融合被强拌和毁坏时，会产生斜板沉淀池颗粒的分散化，当高聚物聚丙烯酰胺的使用量低于最佳使用量时，桥键便会减弱。

(4)高聚物的最佳泥量与分散介质颗粒物表层容许吸附总面积呈线。据在我国中国南方某自来水厂详细介绍，非正离子聚丙烯酰胺对环境污染比较严重、空气污染物类型多、PH值低、酸碱度低的源水斜板沉淀池实际效果不错，阳离子聚丙烯酰胺稍弱，正离子聚丙烯酰胺实际效果较弱。依据斜板沉淀池基础理论，在比较严重环境污染的干燥期，源水的浑浊度将会较低，可用以水质桥梁工程施工的颗粒物相对性较小。先放消毒杀菌，再加混凝剂，可毁坏正离子混凝剂的构造。添加助凝剂和消毒液的水质PH值一般不超7.0，水质正电荷发展趋势不显著，阳离子型和正离子型聚丙烯酰胺型无优点。这就是聚丙烯酰胺的斜板沉淀池全过程！

河南省源盈水处理材料有限责任公司是集产品研发、生产制造、市场销售、工程施工为一体的多样化水处理材料生产厂家。注册资本五百万，已经根据ISO9001：2015品质体系管理；ISO14001：2015自然环境体系管理；ISO18001：2007岗位安全健康体系管理等多种验证。源盈企业聚焦点客户满意度，为公司出示技术专业、节省、高效率的一体化服务项目。企业关键商品有“聚丙烯酰胺、氯化铝、活性炭、净

化水过滤材料”等一系列污水处理商品。