



ZK-920 污水专用聚合氯化铝

ZK-920 污水专用聚合氯化铝对高浊度水的净化效果特别明显，可不加碱性助剂或其它助凝剂，适宜水质范围宽、矾花形成快而大、质密、易沉降，净水安全性高，腐蚀性小，工人劳动强度低。

一、技术指标

项 目	指 标
水不溶物	≤ 0.2 0.5 1.0
PH (1%)	3.5~5.0
相对密度	20°
硫酸根	3.5

二、使用方法

ZK-920 污水专用聚合氯化铝液体产品配成 10—15%的水溶液，固体配成 510%的水溶液（按重量计算）。为达到最佳的絮凝效果和经济效益，用户可根据不同水质、不同季节和不同池形，调节器配药剂浓度通过实验确定最佳投量。

三、适用范围

ZK-920 污水专用聚合氯化铝按 GB15892-1995 标准生产。主要做为生活饮用水和工业污水（如含油污水、印染、造纸污水等）处理的絮凝剂。以及高毒性重金属和含氟污水的处理等，此外，在精密铸造、造纸、制革等方面有广泛的用途。

中科新远专业水处理药剂生产商
立即咨询：400-038-3380