

### 氯化铝和聚合氯化铝 (PAC) 在黄河水中的混凝效果与残留铝含量及组分

杨忠莲, 高宝玉\*, 岳钦艳

山东大学环境科学与工程学院, 山东省水污染控制与资源化重点实验室, 济南 250100

Coagulation performance, and speciation and concentration of residual aluminum in Yellow River water treatment with  $AlCl_3$  and polyaluminum chloride (PAC)

YANG ZhongLian, GAO BaoYu, YUE QinYan

Shandong Key Laboratory of Water Pollution Control and Resource Reuse, School of Environmental Science and Engineering, Shandong University, Ji' 250100, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)