## 网格絮凝池

### 单元功能

网格絮凝池，又名栅条絮凝池，指的是在沿流程一定距离的过水断面中设置栅条或网格，通过栅条或网格的能量消耗完成絮凝过程的构筑物。

### 设计参数

设计水量

分池数n={key2}

絮凝时间t={key3}min

竖井内流速：前段和中段0.12~0.14m/s，末端0.1~0.14m/s。