## V型滤池

### 单元功能

V型滤池是快滤池的一种，也叫均粒粒料滤池、六阀滤池，是水澄清（广义）处理的最终工艺，也是水质净化工艺所不可缺少的处理过程，主要用于去除水中的悬浮物，以获得浊度更低的水。

### 设计参数

设计水量={key1} m³/d

设计滤速ν={key2} m/h。

第一步：气洗强度={key3} L/(s. m²)，气冲时间={key4} min；

第二步：气水同洗={key5} L/(s. m²)，={key6} L/(s. m²)，={key7} min；

第三步：水洗强度={key8} L/(s. m²)，={key9} min；

冲洗时间t={key10} min；

冲洗周期T={key11} h。

反冲横扫强度{key12} L/(s. m²)