

斜管填料 沉淀池填料

产品名称	斜管填料 沉淀池填料
公司名称	石家庄江源水处理有限公司
价格	200.00/方
规格参数	
公司地址	石家庄鹿泉市北斗西路46号
联系电话	86-0311-89176669 18031126629

产品详情

产品概述

HJYT系列—填料系列--六角形蜂窝填料(斜管填料)材质有聚丙烯 (PP) 聚氯乙烯 (PVC) 乙丙共聚三种。组装形式的斜管填料和直管填料两种形式。

产品特点

1. 湿周大，水力半径小。
2. 层流状态好，颗粒沉降不受絮流干扰。
3. 当斜管管长为1米时，有效负荷按3-5吨/米²·时设计。V0控制在2.5-3.0毫米/秒范围内，出水水质最佳。
4. 在取水口处采用蜂窝斜管，管长2.0~3.0米时，可在50-100公斤/米³泥砂含量的高浊度中安全运行处理。
5. 采用斜管沉淀池，其处理能力是平流式沉淀池的3-5倍，加速澄清池和脉冲澄清池的2-3倍。

直管特点：

- 1、处理效率高于活性污泥法，一般水力负荷为100-200米³/米²·日，有机负荷为2000-5000克/米³，因此缩小了占地面积。
- 2、曝气强度低于活性污泥法，且不需污泥回流，故能降低动力消耗及简化管理。
- 3、污泥量少，减少了污泥脱水等后处理工作量。
- 4、产生的污泥沉降性好，有利于后段悬浮物的去除。

5、适应性强，能适应不同水质的范围大，对水质、水量突变的冲击负荷的忍耐力强，维持稳定的处理效果。

产品规格

孔径35mm、50mm、80mm

适用范围

斜管主要用于各种沉淀和除砂作用。是近十年来在给排水工程中采用最广泛而且成为一项水处理装置。它适用范围广，处理效果高，占地面积小等优点。适用于进水口除砂，一般工业和生活给水沉淀、污水沉淀、隔油以及尾张浓缩等处理，即适用于新建工程，又适用于现有旧池的改造，均能取得良好的经济效益。

直管主要用于生物滤池的高负荷生物滤池、塔式生物滤池、淹没式生物滤池（又称接触氧化池）以及生物转盘的微生物载体，对工业有机废水和城市污水进行生化处理。