

定做聚丙烯六角蜂窝斜管填料

产品名称	定做聚丙烯六角蜂窝斜管填料
公司名称	宜兴市高塍镇日益环保配件经营部
价格	260.00/m ²
规格参数	是否提供加工定制:是 含量 :99 (%) 材质:聚丙烯、聚氯乙烯、玻璃钢
公司地址	中国 江苏 宜兴市 中国国际环保城37幢4-5#
联系电话	86 0510 87833796 13915369696

产品详情

是否提供加工定制	是	含量	99 (%)
材质	聚丙烯、聚氯乙烯、玻璃钢	厂商	诺德环保
密度	60 (g/cm ³)	执行质量标准	行标

六角蜂窝斜管填料

产品简介：六角形蜂窝填料材质有聚丙烯（pp）聚氯乙烯（pvc）乙丙共聚和玻璃钢（frp）四种。组装形式有斜管和直管两种形式。用途：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。

斜管特点：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。

规格：

规格(孔径)	片厚 (mm)	片/平方	容重 (公斤/立方)
25mm	0.45-0.5	50	42
35mm	0.45-0.5	45	37
50mm	0.45-0.5	32	26
80mm	0.5-0.8	20	22

订货须知：订货需明确所需六角蜂窝填料的规格、材质、片厚、数量等。