

进水口泥沙去除、沉淀水处理填料 蜂窝斜管

产品名称	进水口泥沙去除、沉淀水处理填料 蜂窝斜管
公司名称	巩义市韵沟滤料厂
价格	280.00/立方
规格参数	含量 :100 (%) 材质:聚丙烯 厂商:巩义市韵沟滤料厂
公司地址	巩义市夹津口
联系电话	13703909935

产品详情

含量	100 (%)	材质	聚丙烯
厂商	巩义市韵沟滤料厂	密度	00 (g/cm3)
执行质量标准	行业标准		

蜂窝斜管

我公司生产的六角形蜂窝填料有斜管和直管两种形式。材质有聚丙烯，聚氯乙烯和玻璃钢三种。

斜管主要用于各沉淀和除砂作用，是近十年来给排水工程中采用最广泛而且成熟的一项水处理装置。它适用范围广、处理效率高，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，隔油以及尾矿浓缩处理。即适用于新建工程，又适用于现在旧池的改造，均能取得理想使用效果。

主要特点：

- 1、湿周大，水力半径小。
- 2、层流状态好，颗粒沉降不受紊流干扰。
- 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、在取水口采用玻璃钢蜂窝斜管，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

直管主要用于生物滤池和高负荷生物滤池、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。

主要特点

- 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。
- 6、只要进行科学的运行管理，定期进行冲洗排污，一般不会引起堵塞。

加强型直管还可作为自然或机械的通风冷却塔的散热装置，由于比表面积大，孔隙率高，通风阻力小，散热能力大大高于水泥网格及木栅条结构，又因耐热性能好，比一般塑料斜波纹填料使用周期长。蜂窝直管还可以作为隔热隔音、活动房屋、家具的夹蕊材料，通过特殊加工，可作为军事、航海、航空的轻质高强工程材料或缓冲材料。

蜂窝斜（直）管规格、材质、重量表

材料	规格 (mm)	片厚 (mm)	比表面 积 (m ² / m ³)	空隙 率 (%)	材料 重量 (kg/ m ³)	材料	规格 (mm)	片厚 (mm)	比表面 积 (m ² / m ³)	空隙 率 (%)	材料 重量 (kg/ m ³)
聚丙烯 共聚 级	d25	0.5	200	0.95	46	玻璃 钢frp	d25	0.5	236.09 87	0.9487	95
	d35	0.5	140	0.965	32		d30	0.5	169.41 59	0.9570	75
	d50	0.5	100	0.9700	27.5		d40	0.5	148.45 37	0.9675	61
	d80	0.5	62	0.932	22.8		d50	0.5	119.00 55	0.9739	50
							d60	0.5	99.307 1	0.9781	42

如需要 供货价格可另行协商联系电话：13703909935