

1000mm斜长蜂窝斜管 pp斜板填料 济南生产

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 1000mm斜长蜂窝斜管 pp斜板填料 济南生产 |
| 公司名称 | 河南豫之源水处理材料有限公司 |
| 价格 | 260.00/立方米 |
| 规格参数 | 材质:pp 品牌:豫之源 孔隙率:96% |
| 公司地址 | 河南省郑州市巩义市夹津口镇宋岭村东地南8号 |
| 联系电话 | 13733178965 13733178965 |

产品详情

PP斜管，韧性强、拼装刚度好、不变形、不脆裂、抗老化、运用寿命长，是现在在给水排水工程中选用最遍及并且老到的一项水处理设备。

基本塑料蜂窝斜管的安装方法验收模式：

1.先从斜管的规格来说，在斜管填料出厂，正常规格的长和宽都是1米，高度也是1米，但由于斜管填料的倾角为60度，所以蜂窝斜管填料的直高应为87cm.

2.从蜂窝斜管填料的色泽来看，应当为白色，如有稍带发黑，土黄，可能是厂家在原材料加了其它的回料所导致，蜂窝斜管韧性来讲，正常情况来说片材应当是用手不易撕裂开的，也不会发脆，但也跟天气温度有关，或是斜管填料太薄所致。

斜管虽说浅层沉淀比较好，但是也得掌握住后期使用中的清洗时间和方法。沉淀速度快，减少沉淀时间到提高产水量和净水效率，出水水质好，是水厂及污水处理工程挖潜改造的一种有效途径。

蜂窝斜管保养主要选择，首先是保养时机，一般由客户水质决定，如果水量过大，水质差的客户则没2-3个月就需清理一次，清理时由客户供水量决定，选择供水低峰，冲洗蜂窝斜管时不宜太过暴力，防止断层，造成蜂窝斜管成片塌陷，如果发现有小面积断开请及时补焊，以增加使用寿命。

、当设备灌水中止时刻过长，形成设备内水温下降，与进水水温相差过大时，容易形成由于水温差而引起的平流层的现象，形成不利于絮花下沉，从而影响出水水质。所以应尽量减少停机次数和停机时刻。如呈现上述情况时，可以将设备内的水经过排泥阀尽可能排出去一些，这样，形成平流层的现象会很快消失。

2、平台上应设有自来水管，并备有必定长度的胶皮软管，以确保对设备沉积区斜管进行经常性的冲洗，防止斜管粘泥过多而影响沉积效果及斜管的使用寿命。

3、设备应按正常负荷工作，当设备超负荷工作时，会影响出水水质。应确保设备在额定范围内工作。

4、当沉积区斜管使用年限过长而影响沉积效果时，应及时通知原生产厂家，按原定型标准更新处理，以确保斜管沉积池的长期正常工作。

日常斜管沉淀池保养得当就不会出现堵塞现象

1.处理效率高于活性污泥法。通常水力负荷 $100-200\text{m}^3/\text{m}^2 \cdot \text{d}$ ，有机负荷 $2000-5000\text{g}/\text{m}^3$ ，减少占地面积。

2.曝气强度低于活性污泥法，无需污泥回流，可降低能耗，简化管理。

3.污泥量大，减少了污泥脱水等之后处理工作量。

4.产生的污泥沉降不错，有利于末期悬浮物的移除。

5.它适应性弱，能适应多种不同水质，对水质和水量突变的冲击负荷具有较弱的耐受性，并保持平稳的处理效果。

6.只要实行自然科学的运行管理，定期冲洗污水，通常不会造成堵塞。