

# 沈阳水处理纤维球 水处理纤维球批发 鑫绿净水

产品名称	沈阳水处理纤维球 水处理纤维球批发 鑫绿净水
公司名称	巩义市鑫绿净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市夹津口工业园
联系电话	18703850363

## 产品详情

普通的纤维球亲油疏水，吸附能力强，水处理纤维球多少钱，反冲洗的时候会有一定的损失

纤维球和改性纤维球的区别从字面意思就不能理解都是纤维球，一种是普通纤维结扎而成，一种是改性纤维结扎成的。主要区别在哪里呢！

普通的纤维球亲油疏水，吸附能力强，截污能力强，如果是油水的话，反冲洗的时候会有一定的损失。

改性纤维球是把普通的纤维丝改良成的纤维丝，普通纤维丝的亲油疏水，变成了亲水疏油，由于其截污能力强也能有效的拦截油污，反冲洗损失小等优点。

我们可以针对性的购买产品，如果只是过滤不含油污的普通水可以直接购买纤维球就可以达到很好的效果。如果需要过滤含油的水就要用改性纤维球，这样可以增长使用周期，也可以减少损失。

### 水处理纤维球

含油污水的精细过滤唯有改性纤维球！改性纤维球与普通纤维球的区别在于是一种不同于纺织用染色性差的高分子聚合物----改性纤维丝束精细制作而成，亲水疏油，水处理纤维球填料，在对含油污水处理中具有效果好、精度高、易冲洗、使用周期长等好处，广泛应用于油田、石化加工，印染等行业污水处理

中。改性纤维球适用于油田含油污水的精细过滤，也适用于其它工业废水的精细过滤。水处理纤维球

纤维球滤料的过滤速度多少合适？COD的数值越大表明水体含有有机物的污染情况越严重。纤维球滤料对于有机物过滤有着独特的效果。当有机物中难以去除的氮通过纤维球时会截留在滤料中来达到过滤的效果。纤维球滤料的过滤速度很快在20-85m/h，这就是纤维球污水和废水的处理过程中，将水里面的悬浮颗粒，以及相应的杂质进行过滤时候所产生的速度。一般情况下质量比较好的过滤材料，分布着大大小小的空隙，并且这些空隙按照大小形状的不同会进行比较有顺序的排列，上面的空隙大下面的空隙小，不同的空隙率能产生非常快的过滤速度。据进水状况、滤床的深度、对出水水质、过滤效率、滤床致密程度、占地面积多少等因素来确定纤维球过滤的理想滤速。滤速的改变就是通过影响滤层致密度来影响出水水质的。所以应合理控制滤速防止滤速过高而使待处理的原液穿透滤层。滤速升高对出水浊度的影响不大，但是滤层的水头损失随着滤速的升高而相应的增加。滤速升高，过滤初期的出水浊度会稍高，水处理纤维球批发，但随着过滤的进行，在大滤速和截留污染物增量的双重作用下，滤层压缩变快，滤料空隙很快趋于均匀。处理含油污水时，能保证进入过滤器水质较好，沈阳水处理纤维球，并且稳定。纤维球比普通纤维球比重大且不粘油，在过滤时能下沉到罐底，上松下紧滤层空隙结构好；纤维球滤料运行时滤层空隙率沿水流的方向逐渐变小，形成了比较理想的滤料上大下小的空隙分布状态，拦截作用增强，过滤效果好。纤维球滤料是由纤维丝扎结而成的，它与传统的钢性颗粒滤料相比具有弹性效果好，不上浮水面，空隙大，工作周期长，水头损失小等优点。

沈阳水处理纤维球-水处理纤维球批发-鑫绿净水(推荐商家)由巩义市鑫绿净水材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。巩义市鑫绿净水材料有限公司（[www.gyxinlv.com](http://www.gyxinlv.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!