

珠海水处理滤料检测 珠海净水氧化铝粒料检测

产品名称	珠海水处理滤料检测 珠海净水氧化铝粒料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	23.00/项
规格参数	净水滤料检测:13719148859 石英石滤料检:13719148859 无烟煤滤料检:13719148859
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

珠海水处理滤料检测 珠海净水氧化铝粒料检测

滤料主要分为两大类，一类是用以水处理设备中的进水过滤的粒状材料，通常指石英砂、砾石、无烟煤、鹅卵石、Mn砂、磁铁矿滤料、果壳滤料、泡沫滤珠、瓷砂滤料、陶粒、石榴石滤料、麦饭石滤料、海绵铁滤料、活性氧化铝球、沸石滤料、火山岩滤料、颗粒活性炭等。

过滤作为水处理的常规处理工艺，在生活饮用水、工业水处理中起到有效降低水中浊度的作用。过滤用的材料就叫做滤料，水流通过滤料构成的滤层，其中水流中含有的杂质在滤层的作用下，悬浮颗粒被截留在滤料的空隙中，随着滤料孔隙度变小，较小的悬浮颗粒也被截留，同时被截留在滤料表面的絮状体又与水中悬浮颗粒发生接触吸附作用，使水得到净化。滤料的种类有石英砂、无烟煤、活性炭、陶粒、石榴石、纤维球等。

无烟煤

精致无烟煤滤料采用山西优质无烟煤为原料，经精选、破碎、和两次筛分

而成，外观光泽好，呈球状，机械强度高，抗压性能好，化学性能稳定，不含有毒物质，耐磨损，在酸性、中性、碱性水中均不溶解，另外无烟煤颗粒表面粗糙，有良好的吸附能力，孔隙率大（>50%），有较高的含污能力，因质轻，所需反冲洗强度较低，可节省大量反冲洗水。

石榴石

石榴石是铝(钙)硅酸盐形成的矿产品，以日照铁铝石榴石硬度大（7.5-8），具有硬度大，熔点高，密度大，化学稳定性好，孔隙率适中等特点，是一种新型耐磨净水材料。在污水处理领域被广泛用作高密度

滤料，如三层滤料过滤器的重介质滤料，可使滤床的截污能力得到充分发挥，过滤周期长，对于高浊度或浊度波动大入水水源适应性加强。

活性炭

选用优质的木屑等为原料，采用氯化锌法生产，具有孔隙结构发达、比表面积大、吸附能力强、机械强度高，化学稳定性好。

稀土瓷砂

采用优质高岭土瓷泥和一定数量的粘结剂等原料干燥焙烧加工而成，为球形颗粒，机械强度高，比表面积大，磨损率低，吸附性能优良，截污能力强，对含有悬浮胶质的污水处理效果好。

陶粒

采用天然矿物或工业废弃物作为主要原料，经直接破碎或加工成粒，再烧胀而成。陶粒滤料内部多孔，比表面积较大，吸附能力强，化学稳定性好。它的比表面积是石英砂的6-8倍，孔隙率是石英砂的1.7-2.2倍。

纤维球

纤维球滤料是有纤维丝扎结而成的，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，适用于各种水质的过滤