## 上饶泡沫滤珠滤料优秀企业 新余EPS泡沫滤珠滤料生产厂家

产品名称	上饶泡沫滤珠滤料优秀企业 新余EPS泡沫滤珠滤料生产厂家
公司名称	
价格	25.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州巩义市建设路168号
联系电话	0371-64566366 13526646783

## 产品详情

巩义市万盛净水材料厂生产:净水药剂系列、活性炭系列、填料系列、滤料系列、纤维球系列及各种净 水材料等产品,欢迎新老客户前来咨询订购。联系电话:13526646783 0371-64566366 泡沫滤珠是我公司生 产的优质产品之一,本品己销往全国三十多个城市,同近百家单位签订供应协议。本品因其优秀的性能 ,低廉的价格,受到用户的良好评价。泡沫滤珠滤料的作用在于具有吸附和过滤的性能。泡沫滤珠滤料 在过滤过程中主要是吸附水中的悬浮物和截留絮状物。当水进入滤层时,水中比滤料颗粒孔隙小的悬浮 物,由于机械阻留作用,被滤层表面首先截留下来,水通过滤层中间孔道时,细小杂质与滤料颗粒碰撞 机会增多,由于分子引力的作用,水中余留杂质被粘在颗粒表面上,经过上述过滤作用,从而达到净化 水质的目的。选择滤料必须注意以下几点:1、有足够的机械强度。避免在冲洗过程的颗粒之间由于磨 损破碎,破碎的细粒容易进入过滤水中,且磨损和破碎使滤料粒径变小,从而增加干净层的水质损失, 而且在冲洗时,也会被水带出滤池,增加滤料的损耗。一般的说,比重大的颗粒,机械强度也大些。2 、具有足够的化学稳定性,主要是为了避免在过滤过程中,滤料发生溶解现象,引起水质的变化。 3 、 具有足够的颗粒级配。外形接近球状,有良好的比表面积,表面粗糙且有棱角,才能保证滤料的过滤速 度和截污能力。我们公司始终本着质量就是生命的原则,加强对泡沫滤珠生产技术的改进与创新,生产 的产品品质不为提高,成本不断降低,创造出辉煌的销售业绩。 泡沫滤珠是由进口聚苯乙烯树脂颗粒料 经高温两次发泡制成的白色球状滤料,发泡程度为原料颗粒的40倍以上。本产品具有质轻、比表面积大 、吸附能力强、不破碎、孔隙率高、滤速高、脱污能力强、滤料均匀、使用寿命长等优点。准密度:15-20g/cm3,孔隙率:50%。若将其覆盖于压力综合净水器的上部,当浑浊度500mg/L原水经过这种泡沫塑料 颗粒过滤层过滤后,出水浊度可降低到5Mg/L,达到国家饮用水标准。这种压力净水器,把水质净化中的 混凝、清和过滤三道工序在一个容器内完成。由于简化工艺流程,设备简单可告,可以直接供应水塔和 用户,目前国内已经用于中小型经水设备,也用于内河船舶给水系统。机构强度高,密度大约在100kg/m 3-300kg/m3之间。 常用规格:0.5-1.0mm 0.6-1.2mm 0.8-1.2mm 0.8-1.6mm 1.0-2.0mm 2.0-4.0mm 4.0-8.0mm 10-20mm 泡沫滤珠是一种新型过滤材料能把水质中的混凝、澄清、过滤三道工序在一容器内完成。可直 接供应水塔,适用于中小型水处理设备,也可用于船舶水处理系统。 我公司生产的(EPS发泡塑料滤珠), 系在悬浮聚苯乙烯树脂中加入石油液化气而发泡制成的珠状颗粒白色水珠,属轻质滤料,堆密度20-30kg/立 方米,孔隙率50%左右。泡沫滤珠产品微孔发达,比表面积大,具有很强的吸附能力,是一种新型过滤材 料,它能把中中的混凝、澄清、过滤三道工序在一个容器内完成。可直接供应水塔,也适应于中小型水 处理设备和船舶水处理系统。泡沫滤珠产品常用规格:1-2mm, 3-5mm, 4 - 6 mm, 5-8mm泡沫颗粒滤 珠滤料(EPS发泡朔料滤珠)是可发性聚苯乙烯颗粒加入石油液化气而发泡制成的珠状白色小球,微孔发 达,比表面积大,具有很强的吸附能力,属轻质滤料。堆积密度80-100kg/m3,孔隙率约50%。