

惠州活性炭蜂窝砖 滢欣源滤材科技 活性炭蜂窝砖性能

产品名称	惠州活性炭蜂窝砖 滢欣源滤材科技 活性炭蜂窝砖性能
公司名称	苏州滢欣源滤材科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴江区经济开发区屯村东路398号
联系电话	13918869532 13918869532

产品详情

斜管沉淀池支架制作与防腐1、支架按设计，实际放样后下料，搁栅制作平整，尺寸准确。焊接：焊条需烘干后方可使用，焊条型号、质量、符合设计要求和施工规程规范，焊工要持有上岗合格证，焊缝、外观：表面不得有裂纹、夹渣、焊瘤、烧穿、弧坑、气孔等缺陷。2、支架搁栅防腐，防腐前要认真清除铁锈，焊条药皮去除干净，浮灰清理，防腐采用一底二面，每道涂层要留存溶剂挥发时间间隔 2小时，不得有起邹，挂泪现象。达到防腐要求。

蜂窝活性炭再生-电化学再生法

电化学再生活性炭技能是一项比较有使用前景的再生工艺技能。电化学再生的工作原理如同电解池的电解，在电解质存在的条件下将吸附质脱附并氧化，使活性炭得以再生。该办法将活性炭填充在两个主电极之间，在电解液中加以直流电场，活性炭在电场作用下极化，一端成阳极，另一端呈阴极，构成微电解槽，在活性炭的阴极部位和阳极部位可别离发作复原反响和氧化反响，吸附在活性炭上的污染物大部分被分化，小部分因电泳力作用发作脱附而使活性炭再生。再生操作选用间歇搅拌槽电化学反响器或固定床反响器。C6H5OH水溶液在活性炭上的吸附平衡联系，溶液pH值对活性炭吸附功能的影响。对比研究了各种操作方式下选用NaOH碱法再生活性炭和电化学办法再生活性炭的再生功率，惠州活性炭蜂窝砖，试验表明，电化学办法再生活性炭比NaOH碱法再生活性炭从再生功率上考虑要显着”同时用两种再生办法对吸附C6H5OH后的活性炭进行反复循环多次再生，活性炭蜂窝砖性能，讨论了屡次再生多活性炭再生功率的影响。

活性炭使用注意事项

1、使用前要清洗去除粉尘，否则这些黑色的粉尘可能暂时会影响水质的清洁度。但建议不要直接用新鲜的自来水冲洗，因为活性炭的多孔隙一旦吸附大量自来水中的氯以及漂，在随后放置到过滤器中使用时对水质造成的破坏。

- 2、靠平时简单的清洗，是无法将活性炭的多孔隙中堵塞的杂物清洁干净的。所以，务必定期更换活性炭，以免活性炭因“吸附饱和”而失去功效。且更换的时机不要等它失效以后再更换，如此方可确保活性炭能不断地把水族箱水质中的有害物质去除。建议每月更换1-2次。
- 3、活性炭的处理水质的效率与其处理用量相关，活性炭蜂窝砖，通常为“用量多处理水质的效果也相对好”。
- 4、定量的活性炭被使用后，在使用初期应该经常观测水质的变化，活性炭蜂窝砖提供商，并留意观测结果，以作为多长时间活性炭失效而更换的时间判断依据。
- 5、在使用鱼病的药剂时，应该暂时将活性炭取出，暂停使用。以免被活性炭吸附而降低治。

惠州活性炭蜂窝砖-滢欣源滤材科技-活性炭蜂窝砖性能由苏州滢欣源滤材科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州滢欣源滤材科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为过滤器、过滤设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!