许昌活性炭厂家污水脱色活性炭

产品名称	许昌活性炭厂家污水脱色活性炭
公司名称	
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	巩义市西村镇车元村
联系电话	13838049111 15137138388

产品详情

粉末活性炭在饮用水处理中投加注意事项有哪些?粉末活???性炭在饮用水处理中的应用已有悠久的历史。自1929年美国新米尔福水厂使用粉末活性炭去除氯酚产生的嗅味以来,粉末活性炭在饮用水处理中的使用已有80多年,

研究发现它对水中的色、嗅、味的处理效果都非常显著。粉末活性炭吸附处理技术已经成为水处理中去除色、嗅、味以及有机物的有效方法。但是粉末活性炭在饮用水处理中的应用注意事项有哪些?污水处理活性炭

请跟随锦江活性炭厂小编往下看: 湿式粉末活性炭在开袋作业时会产生粉末飞散,因此必须在集尘装置运转,并穿着防尘护具状况下进行作业。 添加粉末活性炭作业期间,需注意应具备集尘装置的防护措施,与环境卫生的管理,必要时得参考《粉尘危害预防标准》中各项粉尘危害预防措施办理。

粉末活性炭停注入后或停止期间,溶解槽会有残存的液体,应在适当时机启动搅拌机,防止粉末活性炭沉积而固化。 采用干式投加时,应注意防火、防尘,并评估其对电源设备的不利影响。干粉末活性炭注入液态时,应与液面入,并应注意溶解槽内是否有发生粉末活性炭上浮情形,必须确认适当的搅拌状态,使活性炭流入。

粉末活性炭通常藉由混凝沉淀及过滤单元予以去除,但由于粉末相当细微,在高浓度投加时,若混凝剂剂量不足、沉淀时间过短或长时间连续高滤率经过快滤池,细微活性炭会贯穿滤床,使过滤水中含有活性炭。

粉末活性炭与氯消毒同时加入的情况下,通常每添加1 mg/L粉末活性炭会消耗氯0.2~0.3 mg/L,故为避免影响粉末活性炭吸附效果及降低粉末活性炭耗氯量,应考虑调整前加氯点至适当位置

。 含水粉末活性炭具腐蚀性质,因此重要管线设备应为316不锈钢为材质。粉末活性炭停止添加后(停用期间),投加管、配管等设施应以清水洗净,适当时间应进行设施设备总检查、补修、改善等整备作业,以便下次再次启用。 高台添加粉末活性炭作业,