

高浓度有机污水处理微电解工艺

产品名称	高浓度有机污水处理微电解工艺
公司名称	潍坊新鸿源环保科技有限公司
价格	6000.00/吨
规格参数	品牌:新鸿源 型号:铁碳-1 空隙率:55%
公司地址	潍坊高新区东风东街以南金马路以东金马国际商务大厦B1108室
联系电话	86 0536 2256570 18866787035

产品详情

铁碳填料为什么不板结：

传统填料的板结现象是因为铁颗粒没有被碳颗粒分散均匀的缘故，铁颗粒之间容易生锈板结。而新型微电解填料经过特殊的高温烧结工艺使得本填料中的铁和碳以铁碳包容构架的形式存在，铁骨架与碳链相互交叉，这种交叉性使得铁颗粒被碳颗粒均匀的分散了，因此不会板结。

微电解填料填装方式

填料可采用湿法填充和干法填充，若条件允许，应采用湿法填充。无论采用湿法填充还是干法填充，都应由塔（池）壁向中心填充，以防在塔壁处架桥，各段填料安装完毕后应检查填料是否推平。若不平，应将其推平。

注：在通量受限的场合应尽量采用湿法填充。安装支撑板后，往塔（池）内注水，将填料从水面上方轻轻倒入水中，填料从水中漂浮下落，水面要高出填料0.5米以上。

注：对于大直径塔（池）采用干法填充。填料应始终从离填料层一定高度倒入，有时需要人站在填料层填充。但不可直接站在填料上，可在填料上铺设木板使受力分散。

铁碳填料适用废水种类：

特别针对有机物浓度大、毒性高、色度高、难生化废水的处理、可大幅降低废水的色度和cod，提高废水的可生化性，可广泛应用于印染、化工、电镀、制药、农药、酒精等各类工业废水的处理及处理水回用工程