

耒阳除氟剂干燥剂活性氧化铝球强度高

产品名称	耒阳除氟剂干燥剂活性氧化铝球强度高
公司名称	巩义市浩程化工有限公司
价格	7000.00/吨
规格参数	品牌:浩程 规格:1-3,3-5,5-8
公司地址	巩义市陇海路159号
联系电话	13838336315

产品详情

兴化干燥剂 除氟剂 催化剂 吸附剂活性氧化铝球吸附能力强不胀裂，活性氧化铝球为纯白色小球状颗粒，不溶于水及其它有机溶剂，具有很强的吸附剂。主要用于生产双氧水装置中双氧水的循环再生，吸附工作液中的水分和杂质。

活性氧化铝属于化学品氧化铝范畴，主要用于吸附剂、净水剂、催化剂及催化剂载体。活性氧化铝对气体、水蒸气和某些液体的水分有选择吸附本领。吸附饱和后可在约175~315℃加热除去水而复活。吸附和复活可进行多次。除用作干燥剂外，还可从污染的氧、氢、二氧化碳、天然气等中吸附润滑油的蒸气。并可用作催化剂和催化剂载体和色层分析载体。

活性氧化铝干燥剂使用一定时间后，吸附性能将逐渐下降，应通过再生，脱除被吸附的水份，以便反复使用于再生作业的气体，（具有比干燥作业时更低或相同压力的干气体；具有比干燥作业时更高或相同温度的干气体；升温后的湿气体；减压后的湿气体）。活性氧化铝除氟剂当表面出现黄褐色时，除氟效果明显降低，此系水中杂质污染所致，因而每半年用3%稀盐酸处理一次，其操作方法与再生方法相同。我国西北部地区水中含有大量的氟、砷等有害物质，可用活性氧化铝吸附载体。去除水中的有害物质。

常用规格：

1-3mm、3-5mm、4-6mm、6-8mm

影响吸附性能的因素

(1) 颗粒粒径：粒径越小，吸附容量越高，但粒径越小，颗粒强度越低，影响其使用寿命。

(2) 原水pH值：当pH值大于5时，pH值越低，活性氧化铝吸附容量越高。

(3) 原水初始氟浓度：初始氟浓度越高，吸附容量较大。

(4) 原水碱度：原水中重碳酸根浓度高，吸附容量将降低。

(5) 氯离子和硫酸根离子。

(6) 砷的影响：活性氧化铝对水中的砷有吸附作用，砷在活性氧化铝上的积聚造成对氟离子吸附容量的下降，且使再生时洗脱砷离子比较困难。

空压机专用：

产品具有抗压强度好，磨损低，孔结构适宜，杂质含量低等特点，非常适合工厂空压机使用。

专用除氟剂：

主要用于高氟地区饮用水的除氟，是工厂专用除氟剂。

活性氧化铝球为白色小球状颗粒，在水中不变软、胀裂，对氟有很强的吸附性，主要应用于高氟地区饮用水的除氟。

干燥剂：

活性氧化铝颗粒均匀，表面光滑，吸湿性强，吸水后不胀不裂保持原状，不溶于水。

活性氧化铝球是一种多微孔球状物质，具有很强的吸附功能，比表面积大、抗压硬度高，使用寿命长，并能通过再生方法反复使用。本品为白色、球状多孔性物质无毒、无臭、不粉化、不溶于水。广泛应用于石油化工、化工、纺织、冶金等行业的仪表风干燥，变压吸附空分装置中，吸附露点可达-41度以上，也可用于钢铁、石油裂解气、乙稀、丙稀中的液相及气相深度干燥。

催化剂：

使用该品设备的CO-MO系统硫变换催化剂有低温活性好，使用温区宽，硫化时间短等特点。

吸附剂：

活性氧化铝球为纯白色小球状颗粒，不溶于水及其它有机溶剂，具有很强的吸附剂。主要用于生产双氧水装置中双氧水的循环再生，吸附工作液中的水分和杂质。

包装与储存：本产品须防水、防潮，严禁与油或油蒸汽接触。

包装：本产品采用双层包装，外层塑编袋内衬塑膜袋，每袋净重25kg，特殊包装另定。

巩义市浩程化工有限公司主要经营的产品有：水处理材料（聚合氯化铝、聚丙烯酰胺、聚合硫酸铁、聚合氯化铝铁、硫酸亚铁、硫酸铝、葡萄糖、醋酸钠、碳酸钠、磷酸三钠、六偏磷酸钠、COD去除剂、氨氮去除剂、消泡剂）净水滤料（活性炭、石英砂、无烟煤、锰砂、陶粒、沸石、泡沫滤珠、活性氧化铝、玻璃滤料、核桃壳、纤维球、纤维束）净水填料（多面空心球、液面覆盖球、MBBR填料、悬浮生物填料、软性半软性填料）耐火材料及耐火材料粘合剂、磨料（白刚玉、棕刚玉、黑刚玉、碳化硅）等包括基础化工原料在内的多个品种的化工产品。

公司本着客户至上、质量稳定的原则为客户提供优良的服务及高品质的产品，坚持以客户的需求作为我们努力的方向，不断努力拼搏、不断开拓进取，向绿色、环保、高科目标迈进。服务方面，我公司有问必答，包退包换。巩义市浩程化工有限公司愿以诚心及诚信为您服务，与四方朋友携手共建化工美丽新天地！

巩义市浩程化工有限公司

联系人：刘经理魏经理

地址：河南省巩义市工业园区