

活性氧化铝球的用途，活性氧化铝的应用范围

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 活性氧化铝球的用途，活性氧化铝的应用范围 |
| 公司名称 | 巩义市亿洋水处理材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省郑州市 |
| 联系电话 | 0371-66550889 15617518753 |

产品详情

您知道活性氧化铝除氟剂使用方法吗？

活性氧化铝除氟剂使用方法（1）活性氧化铝除氟剂,可与家用除氟缸配套使用，内装除氟剂1.6公斤，水从下面进，上面出，除氟缸操作简单，使用方便，是家庭中理想的饮水除氟装置。本除氟剂也可与自来水厂除氟装置或工业用除氟装置配套使用。（2）家用除氟装置除氟剂的活化：配置硫酸铝溶液（3升水、0.3kg固体硫酸铝），净氧化铝除氟剂放入上述溶液中，浸泡5-10小时弃去浸液（浸泡时要适当搅拌）而后再用清水洗涤3-5次，每次用水2升。（3）家用除氟剂的再生：配硫酸铝溶液与活化用的溶液相同，将再生氧化铝除氟剂放入上述溶液中浸泡30小时，弃去浸液（浸泡时要适当搅拌）而后再用清水洗涤3-5次，每次用水2升左右。或者用调PH法再生PH，控制在7.5。（4）活性氧化铝除氟剂可连续使用6-8年，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，因而最好每半年用3%稀盐酸处理一次，其操作方法与再生方法相同。

本产品用于烷基苯生产中的除氟剂及饮用水除氟。

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。

注意事项：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，因而最好每半年用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。

活性氧化铝催化剂载体晶型： γ -Al₂O₃型活性氧化铝催化剂载体

活性氧化铝催化剂载体分子式：Al₂O₃·nH₂O(0<n≤0.8)

活性氧化铝催化剂载体分子量：102<分子量≤117 活性氧化铝催化剂载体的性能和作用：本品为白色、球状多孔性物质；无毒、无臭、不粉化、不溶于水、乙醇。白色球状物质，特殊工艺制作，因具有独特的骨架结构，所以与活性组分亲和力极强，该产品微孔分布均匀，孔径大小适宜，孔容大，吸水率高，堆积密度小，机械性能好，具有良好的稳定性。适合做催化剂载体。使用本品制备的Co-Mo系耐硫变换催化剂，具有低温活性好，使用温区宽，硫化时间短等特点，该催化剂适用于中小合成氨厂。