

上知净化材料有限公司 北京活性氧化铝干燥剂

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 上知净化材料有限公司 北京活性氧化铝干燥剂 |
| 公司名称 | 河南上知净化材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市北山口工业区 |
| 联系电话 | 15515721866 |

产品详情

活性氧化铝载体是负载型催化剂的组成之一，是催化剂活性组分的骨架，支撑活性组分，使活性组分散，活性氧化铝干燥剂供应商，同时还可以增加催化剂的强度。但载体本身一般并不具有催化活性。可以负载金属铜、铂、钼等制成专用催化剂应用于石油、化工、除硫等行业。活性氧化铝载体为白色球状多孔性颗粒，粒度均匀，表面光滑，机械强度大，稀释性强，吸水后不胀不裂保持原状，无毒、无嗅、不溶于水、乙醇、可再生。活性氧化铝是具有吸附性能、催化活性的多孔性，北京活性氧化铝干燥剂，高分散度、大比表面积的氧化铝。活性氧化铝是一种多孔性、高分散度的固体材料，有很大的表面积，其微孔表面具备催化作用所要求的特性，如吸附性能、表面活性、优良的热稳定性等，所以广泛地被用作化学反应的催化剂和催化剂载体。活性氧化铝载体按内部主晶组成为 γ 型和 δ -型，按其用途可分为活性氧化铝球吸附剂、活性氧化铝球干燥剂和活性氧化铝球催化剂载体。活性氧化铝用途：可用作高氟饮水的除氟剂（除氟容量大）、苯生产中循环烷烃的脱氟剂、变压器油的脱酸再生剂、用作制氧工业、纺织工业、电子行业气体干燥，自动化仪表风的干燥以及在化肥、石油化工干燥等行业作干燥剂、净化剂（可达 - 40度）、在空分行业变压吸附可达 - 55度。是一种微量水深度干燥的干燥剂。非常适用于无热再生装置。

活性氧化铝脱氟剂可与家用除氟缸一起使用

活性氧化铝脱氟剂可与家用除氟缸一起使用。它含有1.6千克的脱氟剂。水从下面进入并从上面流出。氟化物去除缸易于操作且易于使用。它是家庭中理想的饮用水脱氟装置。活

性氧化铝脱氟剂也可与水厂脱氟装置或工业除氟装置一起使用。家用脱氟装置中的脱氟剂的活化：配置硫酸铝溶液(3升水，0.3kg固体硫酸铝)，并将净活性氧化铝脱氟剂加入上述溶液中。浸渍5-10小时后，弃去脱氟溶液，活性氧化铝干燥剂批发商，然后用清水洗涤3-5次，每次使用2升水。活性氧化铝脱氟剂可连续使用3-5年。当表面呈现黄棕色时，脱氟效果明显降低。这是由水中的杂质污染引起的。因此，每六个月用3%稀盐酸处理。操作方法与再生操作方法相同。活性氧化铝是一种多孔性、高分散度的固体材料，活性氧化铝干燥剂厂，有很大的表面积，其微孔表面具备催化作用所要求的特性，如吸附性能、表面活性、优良的热稳定性等，所以广泛地被用作化学反应的催化剂和催化剂载体。活性氧化铝载体按内部主晶组成为 γ 型和 δ 型，按其用途可分为活性氧化铝球吸附剂、活性氧化铝球干燥剂和活性氧化铝球催化剂载体。活性氧化铝用途：可用作高氟饮水的除氟剂（除氟容量大）、苯生产中循环烷烃的脱氟剂、变压器油的脱酸再生剂、用作制氧工业、纺织工业、电子行业气体干燥，自动化仪表风的干燥以及在化肥、石油化工干燥等行业作干燥剂、净化剂（可达 - 40度）、在空分行业变压吸附可达 - 55度。是一种微量水深度干燥的干燥剂。非常适用于无热再生装置。

是一种毒性致癌物质和致突变因子，对动物有致畸作用。长期饮用高水一般会导致慢性人体，如，黑脚病，血管损伤等。饮用水卫生标准规定水中含量不得超过10ug / L(as)，因此我们在饮用水之前都会采取活性氧化铝除。

活性氧化铝吸附剂：本品为白色或微红色球状颗粒，不溶于水和其他，具有很强的吸附性。主要用于生产装置中的循环，吸附工作液中的水和杂质。活性氧化铝干燥剂

上知净化材料有限公司-北京活性氧化铝干燥剂由河南上知净化材料有限公司提供。河南上知净化材料有限公司（www.hnszhxt.com）有实力，信誉好，在的水处理化学品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进上知净化和您携手步入辉煌，共创美好未来！