

吉业升化工 活性氧化铝球 干燥剂 催化剂 载体 可发样品

产品名称	吉业升化工 活性氧化铝球 干燥剂 催化剂 载体 可发样品
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街休闲商业中心D1栋1-2层15室
联系电话	13343438917

产品详情

活性氧化铝球

直径3-6MM

直径6-8MM

高纯氧化铝球又名活性矾土、活性氧化铝干燥剂、活性氧化铝净水剂，是一种多孔，高分散的固体材料，具有表面积大，微孔表面具有催化性能，吸附性能强，热稳定性，因此它被广泛用作催化剂和净水剂、干燥剂。

白色球状多孔性颗粒，粒度均匀，表面光滑，机械强度大，吸湿性强，吸水后不胀不裂保持原状、无嗅、不溶于水、乙醇。

高纯氧化铝球特性

高纯氧化铝球具有强度大、耐高温、耐高压、耐强酸碱腐蚀、热震稳定性好的特点。选用多种优质材料，通过科学研配，采用的喷雾干燥技术、自动等静压成型工艺，经窑炉高温烧结而成。

包装：25公斤/袋应用领域

- 1、陶瓷、电瓷、日用瓷、搪瓷釉料和环体原料的研磨;
- 2、石油、化工的填充或支撑料;
- 3、太阳能原料的研磨。

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。可用作高氟饮水的除氟剂（除氟容量大）、烷基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（露点可达-40℃）、在空分行业变压吸附露点可达-55℃。是一种微量水深度干燥的高效干燥剂。适用于无热再生装置。