

环宇分子筛 分子筛

产品名称	环宇分子筛 分子筛
公司名称	河南环宇分子筛有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南召县皇路店镇迎宾大道路西
联系电话	13333663663

产品详情

一、对表面活性剂具有吸附性，由于4A分子筛晶体的孔穴结构，加上微粒具有很大的比表面积，分子筛价格，所以4A分子筛的吸附性能很强。对非离子表面活性剂的吸附，4A分子筛是NTA(次氨基三yi酸盐)和碳酸钠的3倍，是三聚磷酸钠(STPP)和硫酸钠的5倍，这个性质对于在附聚成型生产高浓缩洗衣粉中配入更多的表面活性剂，制得洗涤和流动性能好的产品很有意义。

二、具有一定的去污力，分子筛厂，通过实验对含不同助剂同一配方，改变助剂比较其去污力，分子筛，发现20%的STPP、20%的分子筛、4%的聚合物去污效果与40%的STPP相当，在无磷配方中20%的分子筛中加入10%的碳酸钠和4.5%的聚合物，可得到去污力十分理想的产品，这对于洗衣粉提高去污力有很大的作用。

只能使用3A分子筛做中空玻璃干燥剂

只能使用3A分子筛做中空玻璃干燥剂

首先是因为3A分子筛是目前已知的所有干燥剂中对水的吸附能力最强的材料，分子筛，这里讲的是吸附能力最强，并不是指吸附容量zui大。对水的吸附能力强是指干燥深度深，可以让介质中的水分子比例含量极低，分子筛理论上可以将空气中的露dian降到-80，这非常适合中空玻璃在比较寒冷的气候条件下仍然保持不结露，使中空玻璃保持光洁透明保温的效果。矿物干燥剂可以替代3A分子筛是一点也不靠谱的事情。

分子筛的特性

分子筛是人工晶体型硅lv酸盐，依据其晶体内部孔穴的大小而吸附或排斥不同物质的分子，因而被形象地称为“分子筛”。它由AlO₄和SiO₄四面体组成，在分子筛晶格中，金属阳离子起平衡AlO₄四面体中多余负电荷的作用。分子直径小于分子筛晶体孔穴直径的物质可以进入分子筛晶体，因而可以被吸附，否则被排斥。分子筛又根据不同物质的极性 or 可极化性而优先吸附的次序。一般极性强的分子容易被吸附。

。

分子筛的热稳定性好，能经受住600摄氏度-700摄氏度的短暂高温，分子筛不溶于水，但溶解于强酸和强碱，故可在PH5-11的介质中使用，在盐溶液中能交换其他阳离子。

环宇分子筛-分子筛由河南环宇分子筛有限公司提供。河南环宇分子筛有限公司（www.nzhuanyu.com）是从事“分子筛、催化剂（化学危险品除外）加工、销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李连宇。