

# 分子筛 宝欣分子筛厂家直供 XH 5分子筛

产品名称	分子筛 宝欣分子筛厂家直供 XH 5分子筛
公司名称	丽水市宝欣分子筛有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江丽水市莲都区火车站东南侧山边原根雕厂
联系电话	13957087029 13957087029

## 产品详情

本公司主营3A分子筛、4A分子筛、13X分子筛、5A分子筛、丝光沸石、分子筛、10X分子筛、中空专用分子筛、制冷专用分子筛等产品。欢迎来电咨询。

### 13X分子筛的合成及其对铜离子的吸附性能

以循环流化床粉煤灰提取氧化铝后残留的尾渣为原料，采用碱 - 水热法合成13X分子筛。结果表明，沸石分子筛，溶液硅铝比，溶液pH和结晶温度等因素对分子筛的合成有着显著影响。通过X射线衍射（XRD），氮吸附 - 解吸曲线和扫描电子显微镜（SEM）对合成的分子筛进行了表征，分子筛价格，并详细研究了对铜离子的吸附效果。吸附实验结果表明，铜离子的饱和吸附容量为41.02 mg / g，去除率超过99%。这为粉煤灰铝灰后高硅尾矿的综合利用开辟了一条新途径，具有良好的市场应用前景。

本公司主营3A分子筛、4A分子筛、13X分子筛、5A分子筛、丝光沸石、分子筛、10X分子筛、中空专用分子筛、制冷专用分子筛等产品。欢迎来电咨询。

提高汽油辛烷值。由于异构烷烃的辛烷值大大高于正构烷烃，XH-5分子筛，因此利用吸附分离法可以脱除正构烷烃。实际应用中一般将吸附分离与C5/C6烷烃异构化相配合，将通过吸附分离出来的正构烷烃进行异构化，分子筛，从而更大程度的提高汽油的辛烷值。A型沸石分子筛中的钠离子被钙离子交换达40%以上时，它的有效孔径可增大至0.5nm，能满足此分离的要求，分离中烃类混合物通过吸附床层，正构烷烃由于分子外形尺寸小于沸石分子筛孔径尺寸可以自由

进入其孔道中被吸附，异构烷烃的分子尺寸较大不能进入，则流出吸附床层为富含异构烷烃高辛烷值的物料。吸附床层吸附饱和后，用脱附剂将正构烷烃脱附送去异构化反应。

本公司主营3A分子筛、4A分子筛、13X分子筛、5A分子筛、丝光沸石、分子筛、10X分子筛、中空专用分子筛、制冷专用分子筛等产品。欢迎来电咨询。

沸石分子筛合成所需的各种原料混合后，主要物种硅酸盐与铝酸盐聚合生成硅铝酸盐初始凝胶。同时，凝胶间液相虽然也产生，然而液相部分并不参与晶化成核的过程中。其次，所形成的硅铝酸盐初始凝胶在OH<sup>-</sup>离子的作用下却不断发生解聚与结构重排，从而形成某些沸石晶化所需要的初级结构单元。后，这些初级结构单元进一步围绕着水合阳离子发生重排构成多面体，这些多面体再进一步聚合、连接、形成沸石分子筛晶体。

分子筛-宝欣分子筛厂家直供-XH-5分子筛由丽水市宝欣分子筛有限公司提供。丽水市宝欣分子筛有限公司（[www.11467.com](http://www.11467.com)）在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，宝欣一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴老板。