

## 5分子筛供应商 XH 5分子筛 宝欣分子筛厂家直销

产品名称	5分子筛供应商 XH 5分子筛 宝欣分子筛厂家直销
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。

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，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，XH-5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。

#### 沸石分子筛的应用

混合二甲苯的分离方法很多，如精馏法、精密精馏法、加压结晶法、深冷结晶法等是传统的分离方法，但它们的共同缺点是能耗大、设备庞大、操作要求高。吸附分离法是一种高效的分离方法，其关键是吸附剂的制备。由于沸石分子筛其结构的特殊性及其种类的多样化，以沸石分子筛为吸附剂来分离混合二甲苯具有很好的应用前景。

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。

### 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，溶液硅铝比，XH-5分子筛供应商，溶液pH和结晶温度等因素对分子筛的合成有显著影响。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，XH-5分子筛报价，并详细研究了对铜离子的吸附效果。吸附实验结果表明，XH-5分子筛价格，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。

5分子筛供应商-XH-5分子筛-宝欣分子筛厂家直销由丽水市宝欣分子筛有限公司提供。“分子筛”就选丽水市宝欣分子筛有限公司（[www.11467.com](http://www.11467.com)），公司位于：浙江丽水市莲都区火车站东南侧山边原根雕厂，多年来，宝欣坚持为客户提供好的服务，联系人：吴老板。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。宝欣期待成为您的长期合作伙伴！