

4A分子筛 吉林分子筛 宝欣分子筛型号齐全

产品名称	4A分子筛 吉林分子筛 宝欣分子筛型号齐全
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。

催化领域的应用沸石分子筛具有复杂多变的结构和独特的孔道体系，4A分子筛，是一种性能优良的催化剂。ZSM-5与Y型沸石分子筛共同作用应用于FCC反应，以获得较高产率的汽油、丙烯和丁烯。

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。

其型号有：3A(钾A型)、4A(钠A型)、5A(钙A型)、10Z(钙Z型)、13Z(钠Z型)、Y(钠Y型)、钠丝光沸石型等。它的吸附能力高、选择性强、耐高温。广泛用于有机化工和石油化工，分子筛生产厂家，也是煤气脱水的优良吸附剂。在废气净化上也日益受到重视。

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，吉林分子筛，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，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，13X 分子筛，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。

4A 分子筛-吉林分子筛-宝欣分子筛型号齐全(查看)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) 是浙江 丽水,化工产品的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在宝欣领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创宝欣更加美好的未来。