

3A分子筛 宝欣 安徽分子筛

产品名称	3A分子筛 宝欣 安徽分子筛
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。

超c强分子筛吸附剂吸水是目前国内外应用较广泛，技术较成熟的吸水工艺。是目前工业常用的吸附剂干燥剂。吸水后干气含水量可低至0.10-0.20%。该法操作简单，占地面积小，13X分子筛，对进料气的温度、压力和流量变化不敏感。天t然气分子筛工艺一般分为两塔流程、三塔或多d塔流程。

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q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，从而更大程度的提高汽q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，沸石分子筛，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。

吸附量：分子筛吸附量较大，安徽分子筛，一般吸附量在22%。

选择吸附性：分子筛极易吸附极性水分子，因水分子直径小于分子筛孔径，再水分子与分子筛吸附后可达静电平衡（分子筛不吸附直径大于其孔径的子），整个吸附过程属于物理反应，3A分子筛，不会与被脱物料产生任何化学反应。

不产生水解析：分子筛吸水后在常温下不会将被吸的水释放出来。

再生：分子筛再生相对简单，给分子筛鼓300 以上的氮气（非易y燃物料可直接鼓入空气），一小时后分子筛可再次使用。

使用寿命长：分子筛一般能够再生使用3-5年。

3A分子筛-宝欣(在线咨询)-安徽分子筛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），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！