

沸石分子筛 宝欣分子筛支持定制 沸石分子筛批发

产品名称	沸石分子筛 宝欣分子筛支持定制 沸石分子筛批发
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。

为什么只能使用3A分子筛作为中空玻璃的干燥剂？

3A分子筛的晶格通道仅为3A。它是所有分子筛中最小的分子筛。它只能吸收水分，不能吸收空气中的任何其他成分，沸石分子筛，因为水分子的临界直径为2.8埃，极性非常强。模型从空气中吸收氧气或氮气，这种吸附能力对温度的微小变化很敏感。当温度稍微降低时，其他类型的分子筛会在空心玻璃中吸附大量空气，导致真空状态;当温度升高时，将大量空气释放到间隔层中，使中空玻璃中的空气膨胀。

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

N₂/O₂的分离。在变压吸附（PSA）法中，沸石分子筛是利用N₂/O₂两气体在其表面平衡吸附的差异，选择性地吸附N₂。因为N₂的极化率较大，从而N₂与沸石分子筛中的阳离子及其极性表面作用强于O₂。LiA型沸石分子筛具有更高的N₂/O₂选择比及N₂吸附容量，但热稳定性较差。于是，Li⁺、碱土金属混合阳离子交换后的A型沸石分子筛具有较高的N₂/O₂选择分离系数、N₂吸附容量和较高的热稳定性。另外低硅铝比的X型沸石分子筛引起了人们的关注。人们对其进行了各种离子交换，其

N₂/O₂分离选择性较高且热稳定性较好。

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。

4A分子筛主要用于吸附剂，沸石分子筛价格，干燥剂和洗涤剂助洗剂。由于X型分子筛比A型分子筛具有更大的吸附容量，因此它表现出优异的离子交换性能和吸附性能，沸石分子筛批发，并且经常用作催化剂，吸附剂，离子交换剂等。在分子催化，光反应，纳米化学，石化和电化学领域具有广阔的应用前景。

沸石分子筛-宝欣分子筛支持定制-沸石分子筛批发由丽水市宝欣分子筛有限公司提供。行路致远，砥砺前行。丽水市宝欣分子筛有限公司（www.11467.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!