

中空玻璃分子筛

产品名称	中空玻璃分子筛
公司名称	廊坊纳科新材料技术有限公司
价格	7.50/KG
规格参数	品牌:纳科 型号:1.5-2.0
公司地址	河北省廊坊市大城县现代工业园
联系电话	0316-3287265 18731655915

产品详情

中空玻璃分子筛可以同时吸附中空玻璃中的水分和残留有机物，使中空玻璃即使在很低温度中仍然保持光洁透明，同时能充分降低中空玻璃因季节和昼夜温差巨大变化所承受的强大内外压力差，彻底解决普通中空玻璃干燥剂易使中空玻璃膨胀或收缩而导致的扭曲破碎问题，充分延长中空玻璃的使用寿命。

我司研制生产的中空玻璃专用分子筛可选择性的吸附空气中水分子而排斥氮和氧，主要用于双层玻璃夹层中空气的干燥。我司生产的中空玻璃干燥剂具有强度较高、容重小。在运输和使用过程中不易脱皮和破损；对水和气体硫化物的吸附量大，而对n₂和o₂的吸附量很小。产品表面坚硬光滑，在装填过程中粉尘低，流动性能好等。

廊坊纳科新材料技术有限公司

臧潇霖

18731655915

qq：1513773668

一、中空玻璃专用分子筛使用性能

吸附掉生产时密封于中空玻璃空气层内的水分。

在中空玻璃寿命期内连续吸附进入空气层内的水分，以保持中空玻璃内的低露点（ - 60 ）。窗户安装后，水分进入空气层内的原因有4点。

- 1、铝框插角处理不当；
- 2、密封胶施工前拖；

3、气温变化导致中空玻璃的挠曲增加；

4、密封胶的潮气透过率。

使用惰性气体（氩气和氮气）可以提高节能效果。为获得减少噪音及改善热传导效果而使用六氟化硫代替空气时，中空玻璃专用分子筛对六氟化硫几乎不吸附。