

# 除雾霾玻璃供应 除雾霾玻璃 博特赛斯遮阳科技1

产品名称	除雾霾玻璃供应 除雾霾玻璃 博特赛斯遮阳科技1
公司名称	张家港博特赛斯遮阳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家港市金港镇中华路129号
联系电话	18362212032 18362212032

## 产品详情

用小刀将二道密封切一个截面，如果截面出现很多小气孔(小蜂窝)，这说明两种可能，一种是手工打胶，会裹进空气，产生气泡;还有一种可能是用低水平技术生产的二道密封胶即使用机器打胶也会出现气孔，除雾霾玻璃报价，只要截面出现气孔其寿命肯定很短。

用小刀在中空玻璃任何一个连接角处划开，看连接角有没有用丁基胶进行有效包裹。实际理论表明。用连接角方式做的双道密封中空玻璃，除雾霾玻璃价格，透水路径主要在4个边角，其透水率为70%，除雾霾玻璃，而边部透水率才占30%。所以尽量采用连续弯管式铝条或者用丁基胶对4个连接角进行有效包裹，可以大大延长中空玻璃的使用寿命，如果没有用丁基胶对4个边角进行有效包裹，双道密封的实际意义并不大。

用小刀将二道密封和玻璃粘接的两个截面划开几厘米，然后用手将密封胶往外撕开。如果在撕开后玻璃表面比较光滑，没有残留胶，除雾霾玻璃供应，说明密封胶和玻璃表面没有粘接力，那么其密封效果可想而知。

市面上混淆双层玻璃换言之，如果你选购回的中空玻璃其夹层内真正是“空”的，那无疑就说明其保温或者说隔热隔冷性能充其量就是双层玻璃，保温节能的功效必然差，科学检测证明，合格的中空玻璃，能使一般窗玻璃传热系数极限值k值能从原来的3.5降到2.8，传热性能下降就能使屋内热量不容易散失。市面的中空玻璃，多半只是将两块玻璃简单地固定在一起，其隔热性能无疑很差。

金、铜及银金属涂层在中远红外区，即波长范围大于4 μm时，反射率很高。如金属涂层为典型厚度，全部反射率可达90%-95%，高红外反射率就相当于低发射率(Low-e)，这会减少中空玻璃组件内外玻璃板的辐射转换，与此相应的是，与空气层为12mm标准中空玻璃构件比较，其隔热值能够从0.3W/(m<sup>2</sup>.K)。另外，如构件中的空气由重气体替代的话，其隔热值是1.4W/(m<sup>2</sup>.K)。减薄金属层的厚度，透光率可以增加至60%-60%左右。此种极薄的涂层具有非常好的保护太能的作用，同时还仍有很高的红外反射率值，在85%或75%范围内。空气层为12mm中间充以重气体，用涂层隔热值可达1.6-1.9W/(m<sup>2</sup>.K)。

除雾霾玻璃供应-除雾霾玻璃-博特赛斯遮阳科技1(查看)由张家港博特赛斯遮阳科技有限公司提供。张家港博特赛斯遮阳科技有限公司是江苏苏州,雨伞的见证者,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。在博特赛斯遮阳领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创博特赛斯遮阳更加美好的未来。