

山西low e玻璃 low e玻璃参数 华深玻璃

产品名称	山西low e玻璃 low e玻璃参数 华深玻璃
公司名称	山西华深玻璃有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市万柏林区和平南路193号
联系电话	13803439385

产品详情

华深玻璃小知识：低辐射镀膜玻璃

供低温和寒冷地区用的低辐射镀膜玻璃

低辐射镀膜玻璃对长波红外的反射率较高，能将热辐射反射返回原空间。测试表明，山西low-e玻璃，采用普通双层中空玻璃，室内能量的80%通过玻璃传输到室外；如果在双层中空玻璃内侧表面镀上一层无色的低辐射膜，则传输到室外的能量可降低40%。低辐射镀膜玻璃窗隔热性能几乎可提高一倍，但重量和尺寸并不增加，low-e玻璃参数，也不明显减少阳光的透过。这项技术的应用在北美非常成功，那里三层玻璃窗市场几乎一夜之间就被双层低辐射膜玻璃窗取代了

华深玻璃小知识：LOW-E玻璃的应用发展

"Low-E"的优越性是无可质疑的。从1990年开始，"Low-E"的用量在美国以年5%的速度递增。将来，"Low-E"是否成为窗玻璃的主导地位还不得知，但是业主和门窗公司都非常重视节能型的门窗。而且，今年的建筑物绝大多数是用它的节能效果来评定优劣的。本公司主要经销4MM~19MM的各种规格的玻璃，并可同时加工：钢化，中空，夹胶，聚晶，喷砂，low-e玻璃分类，防弹。

华深玻璃小知识：低辐射镀膜玻璃

供低温和寒冷地区用的低辐射镀膜玻璃

传导和对流的热量流失一经由双重玻璃窗控制后，高透low-e玻璃，其最重要的热量流失就是辐射，在低温和寒冷的气候中，热量从室内流失时，它就变得特别重要。

低辐射镀膜玻璃在太阳集热器上的应用及市场前景

由于低辐射膜在可见光范围是透明的，并且在远红外范围具有较高的反射率。因此低辐射膜可以应用在太阳集热器上，提高集热器的热效率，拓宽其应用领域。

山西low-e玻璃-low-e玻璃参数-华深玻璃(推荐商家)由山西华深玻璃有限责任公司提供。山西low-e玻璃-low-e玻璃参数-华深玻璃(推荐商家)是山西华深玻璃有限责任公司（www.sxhsbl.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。