

low e玻璃厂家 玻璃厂家 运光玻璃幕墙

产品名称	low e玻璃厂家 玻璃厂家 运光玻璃幕墙
公司名称	威海运光装饰工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市高区科技路181号
联系电话	13061106797

产品详情

在线Low-e与离线Low-e的差别

1.光学性能光学性能是一项主要性能，一般体现在反射率，仅考察可见光段。离线Low-E玻璃可见光段、红外线段反射率均受控可调，low e玻璃厂家，而在线Low-E玻璃一般玻璃加工企业无法控制。

2.节能性能节能是Low-E玻璃主要的特性，Lowe玻璃厂家，也是使用者关心的技术指标。Low-E玻璃一般做成中空玻璃的产品形式，应用于建筑中，如钢化Low-E中空玻璃等。整体来说，使用Low-E玻璃可以比相同结构的非Low-E玻璃产品节能40-50%。

3.可加工性在线Low-e玻璃可以直接进行钢化、热增加、热弯处理，可直接制做中空玻璃。离线Low-e玻璃一般是先将白玻璃钢化，而后镀膜。镀膜后不能再进行热处理，否则会破坏膜层，丧失Low-E功能。离线低辐射玻璃做中空时，需要先去掉玻璃边部的膜层，然后制做中空，以延长产品使用寿命。

4.成本差异依据实验计算结果，可以得出通常情况下，使用离线Low-E玻璃比使用在线Low-E玻璃平均节约8%的资金。

5.可选择性离线Low-e可以用任何厚度的浮法玻璃为基片镀制Low-E膜，同时可调整颜色，一次完成。而在线Low-e一般仅有4、5、6mm三种，颜色仅有青色和无色两种，品种简单，可选择性有限。

他不Low，他是Low-E玻璃

他，有适宜的温度；

他，有彩色的光芒；

他，有温润的视线；

他，有安全的力量。

当晨光初露，

采光有之；

当灯火阑珊，静谧有之；

当热浪扑来，隔绝有之；

当有朋远来，体面有之

抗冲击强度更强，

耐极冷极热性质更高，

承载能力再增大，改善易碎，

，。

他，喜欢阳光不怕晒黑他有很强的防紫外线功能，low-e玻璃厂家，

即使你在家晒个日光浴，

也不用担心晒黑晒伤。

在20世纪70年代中期，人们发现双层玻璃窗热传递的大部分，是从一层玻璃向另一层玻璃的红外辐射交换产生的。因此，只要减小双层玻璃中任何一个表面的发射率，就能大大减少辐射热的传递。这就是LOW-E玻璃的来由。

对于没有镀覆任何涂层的两片白玻璃来说，相互间的长波辐射交换程度很高，玻璃厂家，约为通过此间层热量的总交换60%。在玻璃表面镀覆Low-E涂层，两片玻璃之间的长波辐射交换将大幅度降低。由此可见，Low-E做成双层才效果好，且保温效果比单层玻璃更为突出，非常适用于冬季寒冷的北方

low e玻璃厂家-玻璃厂家-运光玻璃幕墙(查看)由威海运光装饰工程有限公司提供。low e玻璃厂家-玻璃厂家-运光玻璃幕墙(查看)是威海运光装饰工程有限公司今年新升级推出的，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：尹会计。