

# Lowe玻璃厂商 运光玻璃幕墙 烟台Lowe玻璃

产品名称	Lowe玻璃厂商 运光玻璃幕墙 烟台Lowe玻璃
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

哪种Low-E玻璃适用于北方寒冷地区？

一般把Low-E层设置在靠室内的玻璃侧空腔层内的中玻璃适用于北方地区。

它具有较低的U值，烟台Lowe玻璃，夜晚通过限制对流传导传热而阻止室内的远红外热辐射泻向室外。

它具有较高的遮阳系数，因而白天可允许较多的太阳直接辐射能进入室内，而此时室外寒冷不存在远红外热辐射，室内的远红外热辐射则被限制在室内，从而起到太阳能可进入而热能不可出的效果。

Low-E玻璃的特点：

红外反射率高，Lowe玻璃厂商，可直接反射远红外热辐射。

表面辐射率E低，吸收外来能量的能力小，从而再辐射出的热能少。 遮阳系数Sc范围广，可根据需要控制太阳能的透过量，以适应不同地区的需要

Low-E膜层可反射热量特性

Low-E膜层中镀有银层，银可将98%以上的远红外热辐射反射出去，从而像镜子反射光线一样直接反射热量。Low-E的遮阳系数Sc可从0.2至0.7，从而可根据需要调控进入室内的太阳直接辐射能。

准确的办法，既能判别是否Low-E中空，又能判别是高质量Low-E还是低质量Low-E的方法——砸掉玻璃测表面电阻或光谱数据

建筑隔热玻璃贴膜(怎样识别玻璃LOW-E膜和阳光控制膜) 建筑隔热膜以节能为主要目的，附带隔紫外线和安全防爆功能，这种建筑隔热膜类分为热反射膜和低辐射膜。

热反射膜（又称阳光控制膜）贴在玻璃表面使房内能透过一定量的可见光，高红外线反射率IR，Lowe玻璃生产厂，低太阳能热量获得系数SHGC，在炎热的夏季能保持室内温度不会升高太多，从而降低室内空调用电费用。

低辐射膜（又称LOW-E膜）能透过一定量的短波太阳辐射能，使太阳辐射热（近红外线）进入室内，同时又能将90%以上的室内物体热源（如暖气设备）辐射的长波红外线（远红外线）反射回室内，因此在寒冷地区采暖建筑中使用可起到保温节能的。

Lowe玻璃厂商-运光玻璃幕墙-烟台Lowe玻璃由威海运光装饰工程有限公司提供。“幕墙,门窗,采光顶,观光电梯,钢结构,不锈钢制品,玻璃拦板”选择威海运光装饰工程有限公司，公司位于：威海市高区科技路181号，多年来，威海运光装饰坚持为客户提供好的服务，联系人：尹会计。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。威海运光装饰期待成为您的长期合作伙伴！