

# Лучшие 10 превосходных поставщиков низкоизолированных стекол



## 1, What is the benefit of using clear low e insulated glass?

1. **Экономия энергии:** низкое электронное изолированное стекло является одним из видов энергосберегающих стекла. Он также называется низкой эмиссии стекла. Функциональное покрытие серебра материал может отражать большую часть солнечного инфракрасного света, который является основной причиной для передачи тепла в то время

как визуальный свет не влияет. Таким образом, делая внутреннюю сторону прохладной летом. Когда дело доходит до зимы, низкое стекло изоляции электронной может предотвратить передачу тепла снаружи, что делает его теплее. Это может значительно сэкономить использование кондиционера, таким образом, сэкономить электроэнергию, энергосбережение.

2. **Защита для мебели:** УФ-излучение от солнца будет делать большой вред для мебели и сделать его цвет исчезают быстро. Если вы используете низкие электронные изоляционные стеклянные окна или занавес стены, он будет отражать большую часть ультрафиолетового света и защитить вашу мебель.

3. **Звукоизоляция:** низкое электронное изолированное стекло использует стекло двойной панели с низким е покрытием, разделенным алюминиевым прокладкой, иногда аргон будет заполнен в интервал для повышения производительности. Такого рода конфигурация обеспечивает низкий

#### **E изоляционные стекла очень**

хорошая звукопроницаемая функция, вы можете полностью игнорировать шум снаружи и принять чтение, не нарушая или спать, как ребенок.

4. **Безопасность:** низкое электронное изолированное стекло является защитным стеклом. Большую часть времени, он будет использовать как закаленного стеклянные панели, которые сделают прочность действительно высокой и нерушимой. Он способен выдержать сильное воздействие.



*Супер звукоизоляция и теплое хранение ясно низкой электронной изолированной стеклянной комнате*

## **2, Как низкое электронное изоляционные стекла обрабатываются?**

- Распылить материал низкого электронного покрытия на поверхности стекла с использованием линии покрытия большой площади;
- вырезать низкий е стекла и другого стекла при условии окончательного размера продуктов;
- сделать край для обеих панелей;
- Передача стекла в закалки машины и темперамент;
- Изолированные низкие е стекла и другие панели вместе с изоляционными линиями.



*Большая площадь низкой электронной линии стеклянного покрытия*



*Шэньчжэнь Дракон стекла покрытие стекла изолированного стекла производства процесса*

### **3, Как выбрать низкий e изолированный тип стекла? Двойное или тройное стекло низких e аргона окна?**

**Несколько советов для обозначения:**

1. Подумайте, где вы используете этот стакан для? Если вы используете для жилых окон, двойное стекло низкой электронной изолированные стеклянные окна будут идеальными, если вы используете для очень холодной

области, рассмотреть тройное стекло низкой электронной аргон окна будут лучше.

2. Проблемы передачи, если вы хотите иметь больше визуального света, рассмотреть высокие передачи низкой электронной изолированного стекла. Если вы находитесь рядом с экватором, предлагается низкопередаваемый низкое электронное покрытие стекла.
3. Цветовая ссылка, несколько светоотражающих цветов для низкого электронного изолированного стекла на выбор, нейтральный серый, серебристый, золотой, светло-голубой и т.д.
4. Бюджет концерн, мы [можем разработать идеальное решение в соответствии](#) с вашим бюджетом и требованиями.

## 4, Заявки:

### **Низкое электронное изоляционные**

стекла имеет большие преимущества в энергосбережения и звукоизоляции функции, несколько вариантов для дизайнеров и архитекторов, чтобы выбрать, что делает его очень подходящим для фасада, занавес стены, фонари, двери, стеклянные стены и т.д.





*Приложения для двойного или тройного стекла низкой электронной аргон окна.*

**5, Особенности Шэньчжэнь Дракон  
стекла низкой электронной**

## изолированные стекла

Название продуктов	Низкое электронное изолированное стекло
Функции	Энергосберегающее стекло
Стекланный цвет	Ясно, ультра ясно, серый, бронзовый, синий, зеленый, и т.д.
Цвет стекланныго покрытия	Чистый, нейтральный серый, серебристый, серый, золотой, синий и т.д.
Толщина стекла	5 мм 15 мм
Толщина Спейсера	6А, 9А, 12А, 14А, 15А и т.д.
Заполненный газ	<a href="#">Argon gas filled windows</a> , dry air, etc.
Тип покрытия	Одноместное низкое е покрытие, двойное низкое е покрытие, тройное низкое е покрытие, солнечное отражательное покрытие
Стекланные приложения	Фасад, занавесная стена, окна, фонари и т.д.
Производительности	$U < 1.8 \text{ Вт/м}^2 \text{ К}$
Максимальный размер	2500*7000mm
Емкость	4000 СЗМ/день

## 6, Почему выбрать [Шэньчжэнь Дракон](#) стекла?

1. Мы профессиональный производитель стекла с 1994 года, имеет полный опыт в производстве стекла.



2. **Продвинутые машины убедитесь**, что размер стекла точный, простой для установки без допусков.
3. **100 опытных инженеров и операторов** гарантируют качество стекла сказочные.
4. Большая емкость количества обеспечивает **конкурентоспособную низкую цену изолятора**.
5. При **строгой системе контроля качества**, у нас есть 30 «инспекторов КК после производства, убедившись, что каждый процесс не ошибки или недостатки.
6. У нас также есть [интеллектуальный завод Lisec](#), чтобы полностью **гарантировать время поставки**.
7. Многочисленные сертификаты: CE, SGCC, IGCC, BS, ISO9001 и т.д.
8. **Быстрое время ответа**: если у вас есть вопросы или проблемы, которые вы хотели бы решить, мы ответим в одну минуту и предоставим решения в течение 24 часов.

## 7, Сертификаты



# 8, Детали упаковки



Добро пожаловать, чтобы отправить  
ваш запрос, и давайте предоставим  
лучшие решения для вас!