

# 利仁源厂家供货 原片玻璃供应 东莞原片玻璃

产品名称	利仁源厂家供货 原片玻璃供应 东莞原片玻璃
公司名称	东莞利仁源钢化玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市麻涌镇黎滘村立沙广深高速路旁
联系电话	13924353148 13924353148

## 产品详情

### 原片玻璃的热浸难点在哪？——利仁源原片玻璃厂家

玻璃是不受化学溶液尤其是水的腐蚀，但实践上水或酸以及其溶液效果于玻璃时，洛阳钢化玻璃外表受效果的有些易遭受损坏，使玻璃的某些成分进入溶液中，亮光的玻璃外表呈现出粗糙毛发的表象。因为钢化玻璃化学安稳性不单纯由成分决议，并且和腐蚀介质的性质和浓度、钢化玻璃分相描摹、外表布局、样品的比外表积、腐蚀时的温度、时刻、压力有光。热浸难点。从原理上看，热浸处理既不复杂，也无难度。但实际上达到这一工艺指标非常不易。研究显示，玻璃中硫化镍的具体化学结构式有多种，如Ni7S6、NiS、NiS1.01等，不但各种成分的比例不等，而且可能掺杂其他元素。其相变快慢高度依赖于温度的高低。研究表明，280 时的相变速率是250 时的100倍，因此必须确保炉内的各块玻璃经历同样的温度制度。另一方面，当玻璃温度太高时，甚至会引起硫化镍逆向相变，造成更大的隐患。这两种情况都会导致热浸处理劳而无功甚至适得其反。热浸炉工作时温度的均匀性是如此的重要，而多数国产热浸炉热浸保温时炉内的温差甚至达到60 ，国外引进炉存在30 左右的温差也不少见。有的原片玻璃经热浸处理。

为什么利仁源的单原片玻璃在业界那么出名？因为东莞市利仁源钢化玻璃有限公司拥有一支的生产团队，一批先进的生产设备，从设计到生产再到交货，都做到行业内的水平。利仁源生产的原片玻璃质量完全不用担心，欢迎需要订购原片玻璃的朋友前来利仁源！

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞利仁源钢化玻璃有限公司

## 钢化玻璃的节能生产工艺——利仁源单片防火钢化玻璃厂家

寻找适宜的红外辐射加热器。钨丝真空管可辐射近红外线，波长不对应，因此不适合于原片玻璃工艺。碳化硅属长波长的远红外辐射加热器，不仅波长不对应，其热效率也较低，不适用。石英玻璃和陶瓷红外加热器能辐射中红外线，所以比较适用。石英玻璃品种不同，加热器的结构也不同，辐射的红外线波长也不同。根据原片玻璃吸收红外线的特性，选择、研究发展适应品种的石英玻璃和适宜结构的红外加热器，是一个十分重要的问题，这样才能调节石英玻璃加热器的红外辐射波长，以适应原片玻璃的红外吸收特性，从而达到提高热效率的目的。红外线具有反射性，在加热器中安装反射、聚焦部件，使红外能定向辐射，集中加热，这就是红外节能常用的方法。

东莞市利仁源钢化玻璃有限公司是一家以玻璃深加工为主的企业，所生产的原片玻璃质量，性能，广泛应用于建筑、家具制造、电子仪表、汽车制造、日用制品以及一些特种行业上。如果您需要订购的原片玻璃，欢迎前来与利仁源的客服取得联系洽谈合作！

## 原片玻璃如果炸开会飞溅式地炸开吗？——利仁源原片玻璃厂家

关于原片玻璃自爆的问题已经谈过好多次：绝大多数是因为本身缺陷（划痕等，可能是加工过程造成）或者存在硫化镍（相变时体积膨胀），这个问题无法完全避免。

关于原片玻璃的自爆过程会不会“玻璃渣横飞”，在这里给出如下解释：

会不会玻璃渣横飞取决于那块玻璃在自爆瞬间的受力情况，如果是平放着，各方向受力均衡时发生自爆，大概只会听到嘎嘎两声，然后就是玻璃碎渣落地的声音；如果本身受到其他物体的作用力，比如说弯曲（弧形）的金属边框，或者本身做成热弯玻璃了，自爆时一些细小的碎渣可能会朝着应力集中的方向前进那么一点点距离，具体飞多远就要根据实际情况来说了。

东莞市利仁源钢化玻璃有限公司多年来专研原片玻璃的生产，在玻璃深加工业界素以技术高、质量好、善于，赢得良好的市场口碑。为了满足客户的需求，利仁源不断引入更的技术人员和更先进的设备，致力于为客户打造更的原片玻璃。需要原片玻璃的朋友，利仁源是您的之选！