

防雾有色玻璃 利仁源钢化玻璃 潮州有色玻璃

产品名称	防雾有色玻璃 利仁源钢化玻璃 潮州有色玻璃
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

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，因此不适合于有色玻璃工艺。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。根据有色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，以适应有色玻璃的红外吸收特性，从而达到提高热效率的目的。

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，所生产的有色玻璃质量上乘，性能卓越，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。如果您需要订购优质的有色玻璃，欢迎前来与利仁源的客服取得联系洽谈合作！

钢化玻璃表面不平整的原因——利仁源单片防火钢化玻璃厂家

提问：

玻璃钢化以后，表面有波纹或有小疙瘩，是什么原因呢？

回答：

1、有色玻璃经过高温处理，加热到了接近软化点的程度，钢化后不能再打磨。所以，有色玻璃的表面其

实有一定的不平整，这也就是为什么市面上并没有所谓的「钢化明镜」的原因。

2、钢化炉辊道变形或辊道有杂质。

3、玻璃太薄，由于被钢化的超薄玻璃在钢化炉内加热时，其超薄玻璃变软，不可避免地产生波纹，造成被钢化玻璃面不平整。

为什么利仁源的有色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专业的生产团队，一批先进的生产设备，从设计到生产再到交货，都做到行业内数一数二的水平。利仁源生产的有色玻璃质量完全不用担心，欢迎需要订购有色玻璃的朋友前来利仁源！

有色玻璃为何存在彩虹斑？——利仁源有色玻璃厂家

彩虹斑，是有色玻璃固有的特性，它的形成是，浮法玻璃在成型时，着锡面渗入氧化亚锡(SNO)，使体积膨胀，玻璃表面受压出现微细皱折,使光线产生干涉色。在一定的距离和特定的角度下观察钢化玻璃时，会看到玻璃表面出现一些分布不十分规则的带有彩色的斑纹。

其现象的罪魁祸首，归根结底还是玻璃钢化后的应力分布不均匀所造成的，如果有色玻璃的应力分布越均匀，出现的彩虹斑纹就越小。彩虹斑现象对有色玻璃本身的质量不产生影响，国家标准中也未对其现象进行限制和要求。但是，相对明显的彩虹斑纹的出现，必然会引起客户的不满。再一个就是，彩虹斑有可能是玻璃存放不好而产生的霉斑，比如：玻璃淋了雨水，存放的仓库环境温度较高等。

为什么利仁源的有色玻璃在业界那么出名？因为东莞市有色玻璃有限公司拥有一支专业的生产团队，一批先进的生产设备，从设计到生产再到交货，都做到行业内数一数二的水平。利仁源生产的有色玻璃质量完全不用担心，欢迎需要订购有色玻璃的朋友前来利仁源！