

防雾钢化玻璃 利仁源 钢化玻璃

产品名称	防雾钢化玻璃 利仁源 钢化玻璃
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

钢化玻璃的无损检测技术手段——利仁源钢化玻璃厂家

我们来介绍一个钢化玻璃无损检测技术手段——表面应力的测试。如果把表面应力的测试作为生产过程的检验，将有利于稳定钢化玻璃的生产及质量，同时又大大地降低生产成本。

钢化玻璃的表面应力，按照现行要求，不得少于90MPa。

目前测定表面应力的方法可归纳为二种：微分表面折射法（简称DSR）和表面掠角偏光法（简称GASP）

前者使用一般的白炽灯光作光源，而后者使用激光作光。抗冲击性试验：使用直径63.5mm，重1040克的钢球，从1米高处自由落向玻璃。玻璃不破碎为合格。

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，所生产的钢化玻璃质量，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。如果您需要订购的钢化玻璃，欢迎前来与钢化玻璃的客服取得联系洽谈合作！

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

钢化玻璃的简介——利仁源钢化玻璃厂家

钢化玻璃是一种预应力玻璃，为提高玻璃的强度，通常使用化学或物理的方法，在玻璃表面形成压应力，玻璃承受外力时首先抵消表层应力，从而提高了承载能力，增强玻璃自身抗风压性，寒暑性，冲击性等。

当钢化玻璃受到外力冲击破坏时，在内能作用下，玻璃被撕裂成钝角的小碎块。相比之普通玻璃破裂时，大块的呈长形刀状、尖角状来说，钢化玻璃破裂后的小碎块对人体的伤害很小。钢化玻璃的性能有：
1、安全性。当玻璃被外力破坏的时候，钢化玻璃的碎片会成类似蜂窝状的碎小钝角颗粒，这样就不易对人体造成伤害。
2、高强度。当同等厚度的钢化玻璃的抗冲击强度是普通玻璃的3至5倍，抗弯强度也是普通玻璃的3至5倍。
3、热稳定性。钢化玻璃是具有良好的热稳定性的，它所能承受的温差是普通玻璃的3倍，并且可承受200 的温差变化

东莞市利仁源钢化玻璃有限公司多年来专研钢化玻璃的生产，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钢化玻璃。需要钢化玻璃的朋友，利仁源是您的！

平型钢化玻璃平整度不好的问题——利仁源钢化玻璃厂家

此类问题主要有以下情况：

（1）玻璃在加热时上下表面存在温差造成的玻璃变形

钢化玻璃板面向上弯曲。这种现象是由于玻璃在加热炉内被加热后，出现玻璃上表面的温度高于下表面的温度的情况，保持这种温度状态的玻璃进入冷却室冷却，在冷却过程中，当玻璃上下表面的冷却温度和风压等条件相同时，由于玻璃上表面温度高，冷却后上表面的收缩量大于下表面，会出现玻璃板面向上弯曲变形的现象。

出现这种情况，可以将加热炉底部的温度提高，尽量减小玻璃上下表面的温度差。

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，所生产的钢化玻璃质量，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。如果您需要订购的钢化玻璃，欢迎前来与利仁源的客服取得联系洽谈合作！