

建筑用玻璃标准：CE认证-EN1279

产品名称	建筑用玻璃标准：CE认证-EN1279
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

EN1279系列是由CEN/TC 129 制定，并于2018年7月25日发布。此标准是针对绝缘玻璃装置提出的标准要求。绝缘玻璃装置具有隔热和隔音的性能，因此被广泛用于商业建筑和住宅建筑领域：主要用途包括用于窗户、门、幕墙，以及作为门、窗和幕墙、屋顶和隔墙上的粘结玻璃。

《EN1279-1 “建筑用玻璃-绝缘玻璃装置-第1部分：概要、系统描述、替换规则、公差和外观质量”》的内容描述了绝缘玻璃装置的定义，适用的规则、它们的光学和视觉质量标准及尺寸公差，及对已有系统适用的替代规范。此标准规范的出台，使绝缘玻璃装置满足使用者的需要，并通过在外观、节能、降噪和安全参数等方面统一标准而确保标准的稳定性。

其次，《EN1279-5 “建筑用玻璃-绝缘玻璃装置-第5部分：产品标准”》确立了建筑用绝缘玻璃装置的产品标准。该标准是由欧洲委员会和欧洲自由贸易协会（EFTA）授权CEN编写。如果EN 1279-5可以在欧洲联盟官方期刊(OJEU.)中根据（EU）第305/2011号条例被引用，它就很可能成为功能性声明书(DoP)和欧标认证的基础，也就是支撑EU305/2011 条例的协调标准。EN1279-5对绝缘玻璃装置性能标准做了规定，包括防火性、耐火性、防弹性和防爆性，以及防噪和防热方面的性能。

最后，EN1279-2，EN1279-3，EN1279-4涉及以下方面的检测方法与具体要求，包括（1）防潮（2）气体泄漏率和气体浓度公差（3）绝缘玻璃装置的边缘密封和插入的安装物的物理属性。

EN1279系列是由CEN技术委员会129制定的，其技术秘书处由比利时标准化机构NBN管辖。