

肇庆建筑门窗三性检测 玻璃窗户检测

产品名称	肇庆建筑门窗三性检测 玻璃窗户检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

门窗的物理性能包括空气渗透、雨水渗漏、抗风压、保温、隔声、采光等。后三种性能，目前在全国大部分地区只有特殊要求的门窗才需要进行检测；前三种性能在门窗型式检验中为必检项目，门窗的物理三性一般是指这三项性能。

我国于1986年颁布了建筑外窗物理三性检测的标准。即：“（GB/T7106-86）《建筑外窗抗风压性能及其检测方法》”、“（GB/T7107-86）《建筑外窗空气渗透性能分级及其检测方法》”、“（GB/T7108-86）《建筑外窗雨水渗漏性能分级及其检测方法》”。

随后，国内一些大城市开展了门窗物理三性检测业务。####门窗的物理性能包括空气渗透、雨水渗漏、抗风压、保温、隔声、采光等。后三种性能，目前在全国大部分地区只有特殊要求的门窗才需要进行检测；前三种性能在门窗型式检验中为必检项目，门窗的物理三性一般是指这三项性能。

门窗规范大全 自己慢慢看（三）建筑门窗及其相关标准、规范 序号 标准号 标准名称1

GB8478-2003代替GB8478-87/GB8480-87/GB8482-87 铝合金门2 GB8479-2003代替GB8479-87/GB8481-87

铝合金窗3 DBJ15-30-2002 铝合金门窗工程设计、施工及验收规范4

JG/T177-2005代替GB/T3015.1、GB/T3015.2 自动门5 GB5823-1986 建筑门窗术语6 GB5824-1986

建筑门窗口尺寸系列7 GB5825-1986 建筑门窗扇开关面的标志号8 GB7106-2002代替GB7106-1986

建筑外窗抗风压性能分级及其检测方法9 GB7107-2002代替GB7107-1986

建筑外窗气密性能分级及检测方法10 GB7108-2002代替GB7108-1986

建筑外窗水密性能分级及其检测方法11 GB8484-2002代替GB8484-1987

建筑外窗保温性能分级及其检测方法12 GB8485-2002代替GB8485-1987

建筑外窗空气声隔声性能分级及其检测方法13 GB11976-2002代替GB11976-1989

建筑外窗采光性能分级及其检测方法14 GB9158-1988 建筑用窗承受机械力的检测方法15

QB/T2697-2005代替QB/T3884-1999、GB9296 地弹簧16 QB/T3885-1999代替GB9297 铝合金门插销17

QB/T3886-1999代替GB9298 平开铝合金窗把手18 QB/T3887-1999代替GB9299 铝合金窗撑挡19

QB/T3888-1999代替GB9300 铝合金窗不锈钢滑撑20 QB/T3889-1999代替GB9301 铝合金门窗拉手21

QB/T3900-1999代替GB9302 铝合金窗锁22 QB/T3901-1999代替GB9303 铝合金门锁23

QB/T3902-1999代替GB9304 推拉铝合金门用滑轮24 QB/T3893-1999代替GB9305 闭门器25

QB/T2473-2000 外装门锁26 QB/T2474-2000 弹子插芯门锁27 QB/T2475-2000 叶片门锁28
QB/T2476-2000 球型门锁29 GB/T13819-1992 铜合金铸件30 GB/T13821-1992 锌合金铸件31
GB/T15114-1994 铝合金压铸件32 QB/T6414-1999 铸件尺寸公差与机械加工余量33 JG/T 214-2007
建筑门窗五金件 插销34 JG124-2007 建筑门窗五金件 传动机构用执手35 JG/T 213-2007
建筑门窗五金件 旋压执手36 JG/T 125-2007 建筑门窗五金件 合页（铰链）37 JG/T 126-2007
建筑门窗五金件 传动锁闭器38 JG/T 127-2007 建筑门窗五金件 滑撑39 JG/T 129-2007
建筑门窗五金件 滑轮40 JG/T 215-2007 建筑门窗五金件 多点锁闭器41 JG/T 128-2007
建筑门窗五金件 撑挡42 JG/T 212-2007 建筑门窗五金件 通用要求43 JG/T 130-2007
建筑门窗五金件 单点锁闭器44 JG/T 168-2004 建筑门窗内平开下悬五金系统45 JG/T 207-2007
钢塑共挤门窗46 JG189-2006 电动采光排烟窗47 JG/T211-2007 新制定
建筑外窗气密、水密、抗风压性能现场检测方法48 JG/T233-2008 新制定 建筑门窗用通风器49
GB/T16809-2008代替GB/T116809-1997 防火窗