



中华人民共和国国家标准

GB/T 2680—2021
代替 GB/T 2680—1994

建筑玻璃 可见光透射比、太阳光直接透射比、太阳能总透射比、紫外线透射比及有关窗玻璃参数的测定

Glass in building—Determination of light transmittance, solar direct transmittance, total solar energy transmittance, ultraviolet transmittance and related glazing factors

2021-03-09 发布

2021-10-01 实施

国家市场监督管理总局 发布
国家标准化管理委员会

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 测定条件	2
4.1 试样	2
4.2 仪器	2
5 各参数的测定	2
5.1 可见光透射比	2
5.2 可见光反射比	4
5.3 太阳光辐射通量	7
5.4 太阳光直接透射比	7
5.5 太阳光直接反射比	9
5.6 太阳光直接吸收比	10
5.7 太阳能总透射比	10
5.8 向室内侧的二次热传递系数	10
5.9 遮阳系数	13
5.10 光热比	13
5.11 紫外线透射比	13
5.12 辐射率	15
5.13 太阳红外热能总透射比	16
6 检测报告	18
附录 A (规范性附录) 玻璃组件热阻计算	19
参考文献	26