



- 标准委介绍 | 标准化新闻 | 农业标准化 | 工业标准化 | 服务业标准化 | 行业标准化 | 地方标准化 | 国际标准化工作
- 办事大厅 | 公众留言 | 法律法规 | 标准化管理 | 国标制修订 | 技术委员会 | 标准化科研 | 标准化简报
- 国家标准公告 | 国标计划公告 | 行标备案公告 | 地标备案公告 | 国标目录查询 | 国标计划查询 | 国标公告查询 | 技术委员会查询



当前位置: 首页 > 国家标准公告 > 2015年第9号中国国家标准公告

[国家标准公告查询](#)

附件下载: [2015年第9号.docx](#)

中华人民共和国国家标准 公告

2015年第9号

关于批准发布GB/T 13982-2011《反射和透射放映
银幕》国家标准第1号修改单的公告

国家标准化管理委员会批准GB/T 13982-2011《反射和透射放映银幕》国家标准第1号修改单，自2015年10月1日起实施，现予以公布（见附件）。

国家标准委
2015年3月24日

- 国际组织相关链接
- WTO/TBT
- SPS通报咨询
- 地方政府
- 政府部门网站相关链接
- 地方质量技术监督局站点



版权所有: 中国国家标准化管理委员会 京ICP备09001239号
地址: 北京市海淀区马甸东路9号 邮政编码: 100088
网站技术支持: 国家标准化管理委员会标准信息中心 010-82262941/2874
国家标准制修订工作管理信息系统技术支持: 010-82262618/1084

国际标准投票系统技术支持: 010-82262629 [网站地图](#) [国家标准委位置图](#)

2015 年第 9 号

关于批准发布 GB/T 13982-2011 《反射
和透射放映银幕》国家标准
第 1 号修改单的公告

国家标准化管理委员会批准 GB/T 13982-2011 《反射和透射
放映银幕》国家标准第 1 号修改单,自 2015 年 10 月 1 日起实施,
现予以公布(见附件)。

国家标准委

2015 年 3 月 24 日

附件

GB/T 13982-2011 《反射和透射放映银幕》 国家标准第 1 号修改单

①“2 规范性引用文件”修改为：

GB/T 2408-2008 塑料 燃烧性能的测定水平法和垂直法

GB/T 5455-1997 纺织品 燃烧性能试验 垂直法

GB 20286-2006 公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识

GB/T 24128-2009 塑料防霉性能试验方法

FZ/T 60030-2009 家用纺织品防霉性能测试方法

JB/T 6839-2002 放映银幕分类

JB/T 7809 放映银幕特性参数和测定方法

JB/T 9329 仪器仪表 运输、运输贮存基本环境条件及试验方法

②“5.22 阻燃性”修改为：

银幕阻燃性要求如下表所示。

表 1

序号	项目	要求	
1	损毁长度	横向	≤150mm
		纵向	
2	续燃时间	横向	≤5s
		纵向	
3	阴燃时间	横向	≤5s
		纵向	

③“6.13 阻燃性”修改为：

分别按 GB/T 2408-2008 和 GB/T 5455-1997 中相关条款进行试验。

④ 5.2.2 改用新条文：

“5.2.2 B 型、S 型——增益反射银幕

B 型、S 型银幕的有效散射角，根据其用途、结构及其与亮度系数的匹配，具体要求如下：

a) 用于电影放映的银幕(除球形银幕)，当 $1.1 \leq \beta \leq 1.4$ 时，其有效散射角应不小于 80° ；当 $1.4 < \beta \leq 1.8$ 时，其有效散射角应不小于 60° ；当 $1.8 < \beta \leq 2.0$ 时，其有效散射角应不小于 50° ；当

2.0 < β ≤ 2.5 时，其有效散射角应不小于 40°；当 β > 2.5 时，其有效散射角应不小于 30°。”

⑤ 5.21 改用新条文：

“5.21 防霉性

材质为纺织物的银幕幕面防霉性能应达到 FZ/T 60030-2009 表 1 中 3 级的要求，即长霉程度为中量生长(霉菌中度生长和繁殖，占总面积 30% ~ 70%)。

材质为塑料的银幕幕面防霉性能应达到 GB/T 24128-2009 表 2 中 3 级的要求，即样品上霉菌的生长情况为中度生长(长霉面积 ≥ 30%，并 < 60%)。”

⑥ 第 2 章引用文件排列中补充新文件：“GB/T 24128-2009 和 FZ/T 60030-2009”

第①条中已增加。

⑦ 6.15 后补充新条文：

“6.16 防霉性

材质为纺织物的银幕幕面防霉性按照 FZ/T 60030-2009 中的相关试验方法进行。

材质为塑料的银幕幕面防霉性按照 GB/T 24128-2009 中的相关试验方法进行。”

⑧ 标准中原“表 1”改为“表 2”。

印送：各省、自治区、直辖市质量技术监督局，总局各直属检验检疫局，
国务院各有关部门、行业协会、集团公司，总局各司（局）、直属
挂靠单位，全国各直属标准化技术委员会。

国家标准化管理委员会办公室

2015年3月31日印发
