



# 消防产品认证证书

证书编号：Z2020081814004242

认证委托人：上海创安特种门业有限公司

地 址：上海市宝山区蕴川路5475号4幢部分3544室

生 产 者：上海创安特种门业有限公司

地 址：上海市宝山区蕴川路5475号4幢部分3544室

生产企业：上海创安特种门业有限公司海门分公司

地 址：江苏省南通市海门市包场镇海门港新区粤海路219号

产品名称：活动式柔性挡烟垂壁

认证单元：YCB-1000×600 HR-wz

内含：YCB-1000×600 HR-wz (主型)

产品认证实施规则：CCCF-CPRZ-19: 2019

产品认证基本模式：型式试验 + 初始工厂检查 + 获证后监督

产 品 标 准：XF 533-2012

上述产品符合消防类产品认证实施规则CCCF-CPRZ-19: 2019的要求，特发此证。

首次发证日期：2020-09-18

发（换）证日期：2025年08月14日 有效期至：2030年08月13日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，  
也可在认监委网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



扫码查验  
证书信息

应急管理部消防产品合格评定中心





180021114166



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1000



(2018)国认监认字(784)号



# 检 验 报 告

No. (2020)GJCXF-XT1399

认 证 委 托 人：上海创安特种门业有限公司

产 品 型 号 名 称：YCB-1000×600 HR-wz  
活 动 式 柔 性 挡 烟 垂 壁

检 验 类 别：型式试验



国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

## 检 验 报 告

No. (2020)GJCF-XT1399

共 7 页 第 1 页

产品名称	活动式柔性挡烟垂壁	型号	YCB-1000×600 HR-wz
认证委托人	上海创安特种门业有限公司	检验类别	型式试验
生产者	上海创安特种门业有限公司	生产日期	2020年4月
生产企业	上海创安特种门业有限公司海门分公司	抽样者	——
抽样基数	——	抽样地点	——
样品数量	2件	抽样日期	——
样品状态	符合检验检测要求	受理日期	2020年5月11日
检验依据	GA 533-2012《挡烟垂壁》； CCCF-CPRZ-19:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 消防防烟排烟设备产品》		
检验项目	全部适用项目		
检验结论	<p>经检验检测，所检项目符合GA 533-2012标准和CCCF-CPRZ-19:2019规定的要求，检验检测结论为合格。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期: 2020年8月5日</p> </div>		
备注	——		

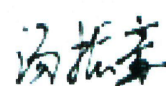
批准: 赵心怡



审核: 徐晶晶



编制: 汤振豪



# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

## 检验结果汇总表

No. (2020)GJCXF-XT1399

共 7 页 第 2 页

序号	检验项目		单位	标准条款	标准要求	检验结果	结论
1	尺寸与极限偏差	挡烟高度	—	5.1.3.1 6.3.1	挡烟垂壁的挡烟高度应符合设计要求,其最小值不应低于500mm,最大值不应大于企业申请检测产品型号的公示值。	挡烟垂壁挡烟高度为600mm。	合格
		单节宽度	mm	5.1.3.2 6.3.2	≤4000	1000	合格
		挡烟高度极限偏差	mm	5.1.3.3 6.3.3	-5~5	0	合格
		单节宽度极限偏差	mm	5.1.3.4 6.3.4	-10~10	0	合格
2	漏烟量		—	5.1.4 6.4	在(200±15)℃的温度下,挡烟部件前后保持(25±5)Pa的气体静压差时,其单位面积漏烟量(标准状态)不应大于25m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·h)。	单位面积漏烟量(标准状态)为8m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> ·h)。	合格
3	耐高温性能		—	5.1.5 6.5	挡烟垂壁在(620±20)℃的高温作用下,保持完整性的时间不应小于30min。	挡烟垂壁试件在时为30min的耐高温试验过程中,试件的完整性未被破坏。	合格
4	活动式挡烟垂壁附加性能要求	运行控制装置	—	5.2.1.1 6.6.1.1	活动式挡烟垂壁驱动的性能应符合附录A的规定。	符合标准要求。	合格
		控制器	—	5.2.1.2 6.6.1.2	活动式挡烟垂壁控制器的性能应符合附录B的规定。	符合标准要求。	合格

# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

## 检验结果汇总表

No. (2020)GJCXF-XT1399

共 7 页 第 3 页

序号	检验项目		单位	标准条款	标准要求	检验结果	结论	
4	活动式挡烟垂壁 附加性能要求	运行性能	限位装置	—	5.2.2 6.6.2	应设置限位装置；当运行至挡烟工作位置的上、下限位时，应能自动停止。	设置限位装置；能自动停止。	合格
			运行速度和总运行时间	—	5.2.2 6.6.2	从初始安装位置自动运行至挡烟工作位置时，其运行速度不应小于0.07m/s，而且总运行时间不应大于60s。	运行速度0.11m/s，总运行时间6s。	合格
		运行控制方式	感烟火灾探测器	—	5.2.3 6.6.3	应与相应的感烟火灾探测器联动，当探测器报警后，挡烟垂壁应能自动运行至挡烟工作位置。	挡烟垂壁能自动运行至挡烟工作位置。	合格
			消防联动控制设备	—	5.2.3 6.6.3	接收到消防联动控制设备的控制信号后，挡烟垂壁应能自动运行至挡烟工作位置。	挡烟垂壁能自动运行至挡烟工作位置。	合格
			系统主电源	—	5.2.3 6.6.3	系统主电源断电时，活动式挡烟垂壁应能自动运行至挡烟工作位置，其运行性能应符合5.2.2的规定。	活动式挡烟垂壁能自动运行至挡烟工作位置；运行速度0.11m/s，总运行时间6s。	合格

# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

## 检验结果汇总表

No. (2020)GJCFX-XT1399

共 7 页 第 4 页

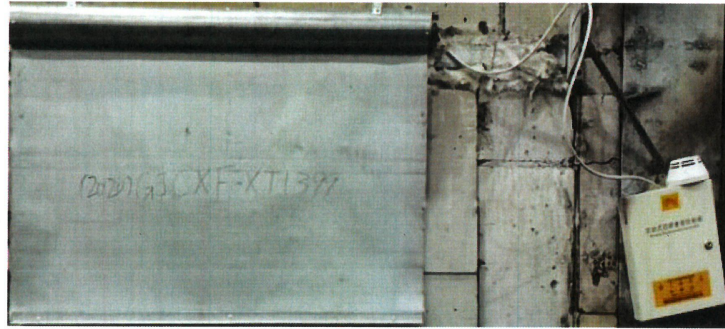
序号	检验项目		单位	标准条款	标准要求	检验结果	结论
4	活动式挡烟垂壁 附加性能要求	可靠性	—	5.2.4 6.6.4	活动式挡烟垂壁应能经受1000次循环启闭运行试验, 试验后, 挡烟垂壁应能正常工作, 直径为(6±0.1)mm和截面尺寸(15±0.1)mm×(2±0.1)mm的探棒不能穿过挡烟部件。	活动式挡烟垂壁能正常工作, 两种探棒均不能穿过挡烟部件。	合格
		抗风摆性能	—	5.2.5 6.6.5	活动式挡烟垂壁的表面垂直方向上承受(5±1)m/s风速作用时, 其垂直偏角不应大于15°。	垂直偏角为10°。	合格
备注	耐高温性能试验时间: 30min。						

# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏) 检验报告

No. (2020) GJCXF - XT1399

共 7 页 第 5 页

产品图片



## 一、铭牌标志：

产品名称：活动式柔性挡烟垂壁

型号规格：YCB-1000×600 HR-wz

生产者：上海创安特种门业有限公司

生产企业：上海创安特种门业有限公司海门分公司

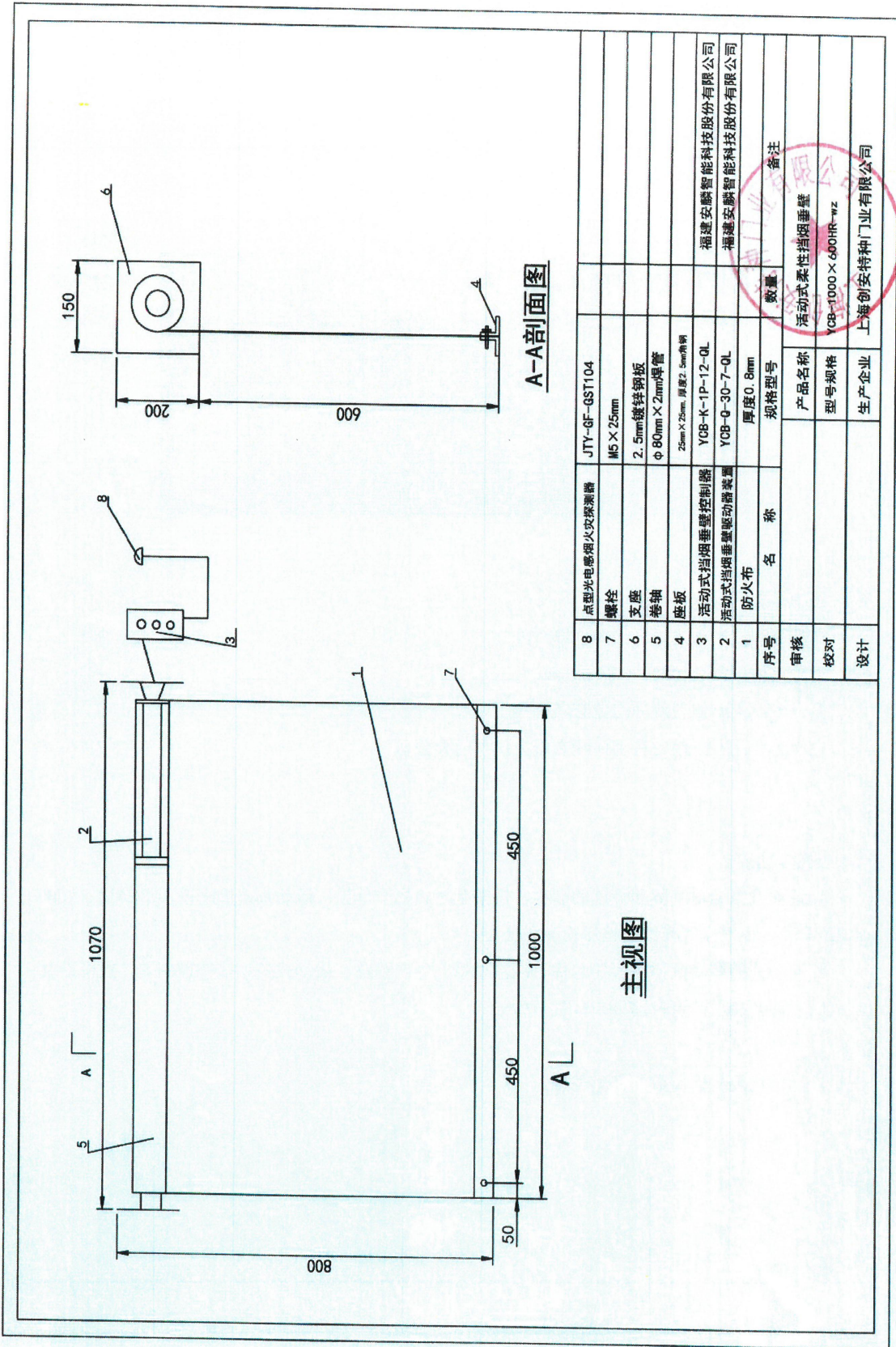
## 二、关键元器件：

1. 活动式挡烟垂壁驱动装置的名称、规格型号、生产单位：活动式挡烟垂壁驱动装置、YCB-Q-30-7-QL、福建安麟智能科技股份有限公司；

2. 活动式挡烟垂壁控制器的名称、规格型号、生产单位：活动式挡烟垂壁控制器、YCB-K-1P-12-QL、福建安麟智能科技股份有限公司。

三、产品结构及特性参数：详见图纸。

一致性检查结论：符合。



8	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GF-QST1104	
7	螺栓	M5 × 25mm	
6	支座	2.5mm镀锌钢板	
5	卷轴	φ 80mm × 2mm钢管	
4	底座	25mm × 25mm, 厚度2.5mm角钢	
3	活动式挡烟垂壁控制器	YCB-K-1P-12-0L	福建安麟智能科技有限公司
2	活动式挡烟垂壁驱动装置	YCB-Q-30-7-0L	福建安麟智能科技有限公司
1	防火布	厚度0.8mm	
序号	名称	规格型号	数量
审核		产品名称	活动式柔性挡烟垂壁
校对		型号规格	YCB-1000 × 600HR-wz
设计		生产企业	上海创安特种门业有限公司

主视图

A-A剖面图

# 国家消防产品质量监督检验中心(江苏) 检 验 报 告

No. (2020) GJCXF - XT1399

共 7 页 第 7 页

照片说明



照片1 耐高温性能试验前试件情况



照片2 耐高温性能试验后试件情况

以 下 空 白

## 简介

江苏省产品质量监督检验研究院是隶属于江苏省市场监督管理局的全额拨款公益性事业单位，是江苏省从事综合性、专业性产品质量监督检验的机构，于一九八二年二月经江苏省编制委员会批准成立。下设八个国家中心，分别是：

●国家化妆品产品质量监督检验中心  
业务电话：025-84470308；传真：025-84470257；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家农药产品质量监督检验中心（南京）  
业务电话：025-84470312、84470252、84470324；传真：025-84470312；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家工程复合材料产品监督检验中心  
冶金中心业务电话：025-84470294、84470291；传真：025-84470293；  
化建中心业务电话：025-84470296、84470289；传真：025-84470297；  
地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家食品包装产品质量监督检验中心（江苏）  
业务电话：025-84470318；传真：025-84470263；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家家用电器产品质量监督检验中心（江苏）  
业务电话：025-84470274；传真：025-84470274；地址：南京市光华东街5号；邮编：210007

●国家消防产品质量监督检验中心（江苏）  
业务电话：025-84470346、84470347；传真：025-84470347；地址：南京市江宁滨江开发区天成路36号；邮编：211162

●国家电线电缆产品质量监督检验中心（江苏）  
业务电话：0510-80713730、80713755；传真0510-80713799；地址：宜兴市绿园路500号；邮编：214205

●国家信息网络产品质量监督检验中心（江苏）  
业务电话：0512-66591853；传真：0512-65252771；地址：苏州市吴中区吴中大道1368号吴中科技园B楼；邮编：215104

