№ : 2018604636A

替代№:2018604636









检验报告

认证委托人: 贵州鑫大福门业有限公司

产品型号名称: GMFM-2124-bdk5 A1.50 (甲级)-2

钢木质隔热防火门

检验类别:型式试验



国家防火建筑材料质量监督检验中心



国家防火建筑材料质量监督检验中心 检验报告

No: 2018604636A

共5页第1页

Nº: 201860	: 2018604636A 共 5 页 第 1 页						
产品名称	钢木质隔热防火门	型 号	GMFM-2124-bdk5 A1.50(甲级)-2				
认证委托人	贵州鑫大福门业有限公司	检验类别	型式试验				
生产者	贵州鑫大福门业有限公司	生产日期	2018. 10				
生产企业	贵州鑫大福门业有限公司	抽样者	/				
抽样基数	/	抽样地点	/				
样品数量	2樘	抽样日期	/				
样品状态	完好	受理日期	2018. 12. 20				
检验依据	GB 12955-2008《防火门》 CNCA-C18-02: 2014 《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》 CCCF-HZFH-02 《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》						
检验项目	全部适用项目						
结	贵州鑫大福门业有限公司送检的GMFM-2124-bdk5 A1.50(甲级)-2型钢木质隔热防火门,依据GB 12955-2008《防火门》检验,按CNCA-C18-02:2014《强制性产品认证实施规则 火灾防护产品》、CCCF-HZFH-02《强制性产品认证实施细则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》判定,合格。(以下空白)						
论			(检验专用章)				
	3	签发日期:	1019年01月30日				
备注			位驱专用草				

批准: 武人

国家防火建筑材料质量监督检验中心 检验结果汇总表

№: 2018604636A

共5页第2页

序号	检验项目	标准条款号	标 准 要 求	检验结果	结 论	
1	材料厚度, mm	GB 12955- 2008 5. 2. 4. 2 6. 3. 4. 2	门扇面板≥0.8	/		
			门框板≥1.2	1. 2		
			铰链板≥3.0	3. 0	合格	
			不带螺孔的加固件≥1.2	1. 2		
			带螺孔的加固件≥3.0	3. 0		
			门扇高度: ±2	+1		
	- 1	5. 6 6. 7	门扇宽度: ±2	+1	合格	
	尺寸极限偏 差,mm		│ 门扇厚度: −1~+2	0		
2			门框内裁口高度: ±3	0		
			门框内裁口宽度: ±2	+1		
			门框侧壁宽度: ±2	+1		
			门扇与门框搭接尺寸≥12	12		
3			门扇与门框有合页一侧的配合 活动间隙不大于设计图纸规定 的尺寸公差	符合要求		
	配合公差, mm	5.8	门扇与门框有锁一侧的配合活 动间隙不大于设计图纸规定的 尺寸公差	1	合格	
			门扇与上框的配合活动间隙 ≪ 3	3		
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 ≤3	设盖缝板		
			门扇与下框或地面的活动间隙 ≤9	6		

国家防火建筑材料质量监督检验中心 检验结果汇总表

№: 2018604636A

共5页第3页

序号	号 检验项目		标准条款号	标 准 要 求	检验结果	结 论	
				门扇与门框有合页一侧的贴合 面间隙≪3	2		
	配合	ì公差,	5. 8	门扇与门框有锁一侧的贴合面 间隙≤3	/		
3 HEAZE, mm			6. 9	门扇与门框上框的贴合面间隙 ≤3	2	合格 	
				│ │门扇与门框的平面高低差≤1 │	1		
4	启闭灵活性		5. 9. 1 6. 10. 1	│ │ 应启闭灵活、无卡阻现象。 │	符合要求	合格	
5	门扇开启 力,N		5. 9. 2 6. 10. 2	≤80	75	合格	
6	可靠性		5. 10 6. 11	500次启闭试验后,防火门不 应有松动、脱落、严重变形和 启闭卡阻现象。	符合要求	合格	
7 火性	耐火性	耐火隔热性	5. 11 6. 12	A1.50(甲级)≥1.50h,试件背火表面(门扇)平均温升 ≤140℃,试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃,防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃,门框背火表面最高温升≤360℃。	升42℃,试件背火 表面(除门框外)最 高温升58℃,防火	合格	
	能	耐火完整性		A1.50 (甲级) ≥1.50h,试件 背火面未出现持续10s以上火 焰,棉垫未着火;缝隙探棒不 可以穿过 (Φ6mm的缝隙探棒 穿过试件进入炉内,并沿裂缝 方向移动150mm的长度; Φ 25mm的缝隙探棒穿过试件进入 炉内。)。	未出现火焰,未点		

国家防火建筑材料质量监督检验中心 检 验 报 告

No: 2018604636A

共5页第4页

产品图片:



一、铭牌标志:产品名称:钢木质隔热防火门;

型号规格: GMFM-2124-bdk5 A1.50 (甲级)-2;

生产者: 贵州鑫大福门业有限公司;

生产企业: 贵州鑫大福门业有限公司;

3C 认证标志: 无。

二、关键原材料:

门扇内填充材料种类、型号规格、生产单位:防火门芯板,密度标称值(330 \pm 33) kg/m^3 ,烘干前实测密度 356 kg/m^3 ,烘干后实测密度 351 kg/m^3 ,贵州鑫大福门业有限公司;无机不燃防火板,厚 8mm,四川省彭州市中每防火材料应用技术研究所;无机不燃防火板,厚 5mm,四川省彭州市中每防火材料应用技术研究所。

三、产品特性参数:见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片。

四、一致性核查结论:符合。

检验地点:四川省都江堰市都江村鱼嘴试验基地。(以下空白)

