



2014000465Z



(2014)国认监认字(062)号



检测  
CNAS L0988

# 检 验 报 告

No.Gn201509749

认证委托人 北京永固炜业工贸有限公司

产品型号名称 QTFM-2123-bd5A1.50(甲级)-2-不锈钢饰面/其他  
材质隔热防火门

检验类别 确认检验

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

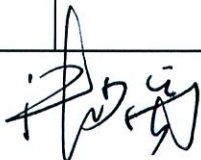
国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心  
检验报告

No. Gn201509749

共 6 页 第 1 页

产品名称	其他材质隔热防火门	型号	QTFM-2123-bd5A1.50(甲级)-2-不锈钢饰面
认证委托人	北京永固炜业工贸有限公司	检验类别	确认检验
生产者	北京永固炜业工贸有限公司	生产日期	2015年6月
生产企业	北京永固炜业工贸有限公司	抽样者	北京永固炜业工贸有限公司
抽样基数	11樘	抽样地点	成品库
样品数量	2樘	抽样日期	2015-06-24
样品状态	完好	受理日期	2015-06-30
检验依据	GB12955-2008; CNCA-C18-02: 2014; CCCF-HZFH-02		
检验项目	一致性核实; 门芯材料密度; 耐火性能		
检验结论	<p>北京永固炜业工贸有限公司送检的QTFM-2123-bd5A1.50(甲级)-2-不锈钢饰面其他材质隔热防火门, 经按GB12955-2008《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, 确认检验合格。(以下空白)</p> <p style="text-align: right;">(检验业务专用章)</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2015年 8 月 20 日</p> <p style="text-align: right;"></p>		
备注	本栏空白		

批准:



审核:



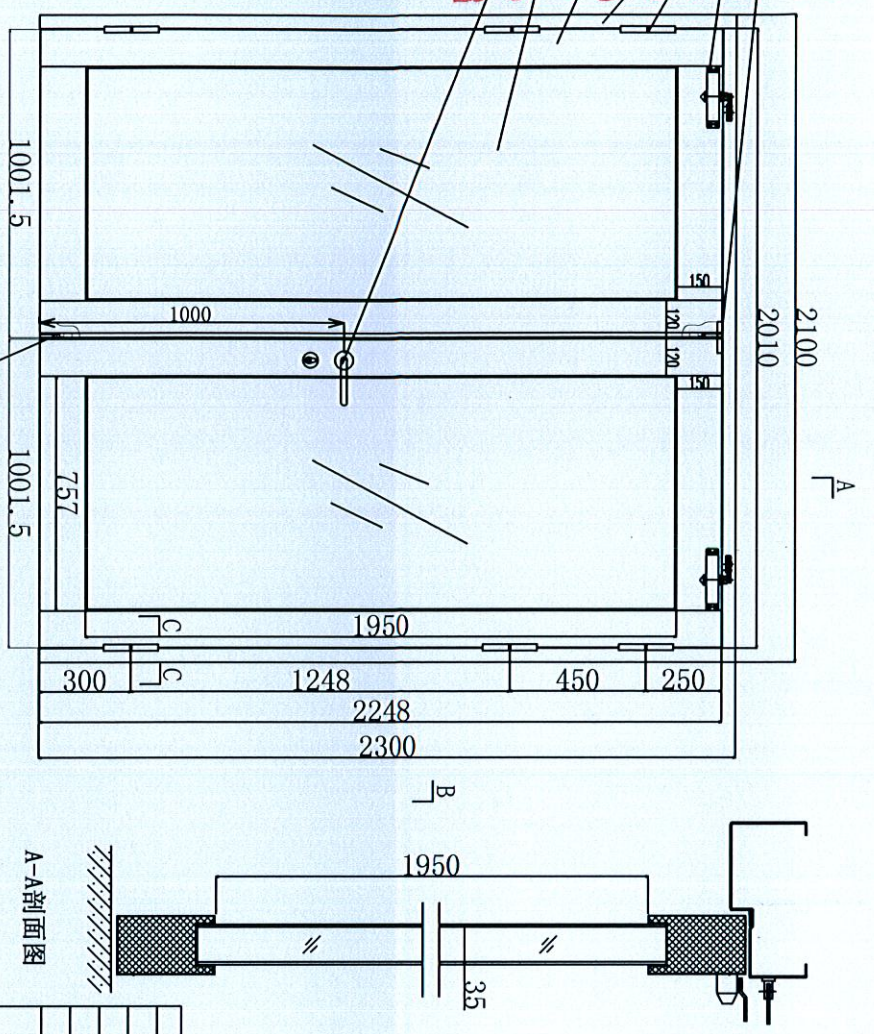
编制:



序号	检验项目名称		标准要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	耐火性能	耐火隔热性	A1.50h (甲级): $\geq 1.50h$ , 试件背火面平均温升 $\leq 140^{\circ}C$ , 最高温升 $\leq 180^{\circ}C$ , 门框上最高温升 $\leq 360^{\circ}C$ 。	1.50h, 试件背火面平均温升 $39.6^{\circ}C$ , 最高单点 (除门框外) 温升 $86.2^{\circ}C$ , 门框上最高单点温升 $154.2^{\circ}C$ 。试件未丧失隔热性。	合格	
		耐火完整性	A1.50h (甲级): $\geq 1.50h$ , 试件背火面未出现持续达 10s 或 10s 以上火焰, 棉垫未着火。(5.11)	1.50h, 试件未丧失完整性。		
			本页以下空白			

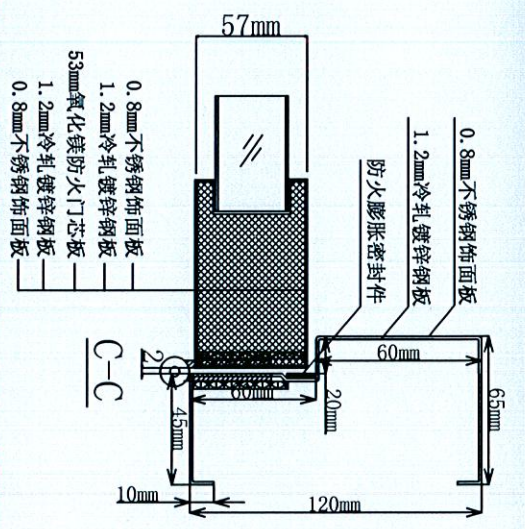


201509749



B-B剖面图

A-A剖面图



已核 检 07

技术要求：1、规格尺寸准确，结构严密、牢固，装配质量符合规范要求。  
2、盖缝板宽度为40mm，与门扇面板一体辊轧成型。  
3、门体四周骨架为1.2mm冷轧镀锌钢板制成。  
4、两竖框中间位置设1.5-20cm长断热槽3条，间距10mm。上框两端及中心位置分别设1条断热槽。  
5、复合隔热型防火玻璃结构为4mm平板玻璃+防火胶+4mm平板玻璃。  
6、门扇填充工艺由氧化镁防火门芯板块状拼接，拼接缝隙≤2mm缝隙由无机防火胶填充。

15	无机防火胶	33kg/桶	河间市博亚防火保温材料有限公司
14	盖缝板	40mm	自制
13	氧化镁防火门芯板	(450±45) kg/m³	北京科力菲尔材料有限公司
12	防火膨胀密封件	FPJ-A-25*2	常州市西美门窗有限公司
11	防火膨胀密封件	FPJ-A-15*2	常州市西美门窗有限公司
10	门框	0.8mm 不锈钢饰面板	山西太钢不锈钢股份有限公司
9	门扇面板	0.8mm 冷轧镀锌钢板 1.2mm 冷轧镀锌钢板	北京首钢总公司冷轧镀锌薄板厂 山西太钢不锈钢股份有限公司
8	防火插销	1付 DB01-6	北京安恒利通科技发展有限公司
7	防火锁	1套 RK6072N	北京安恒利通科技发展有限公司
6	复合隔热型防火玻璃	2块 FPB-35-A1.50	天津市隆拓防火设备厂
5	门扇	2扇	自制
4	门框	1件	自制
3	防火铰链(合页)	6块 4.5Ht	北京安恒利通科技发展有限公司
2	防火门闭门器	2套 GA93-4CIII (RK1800)	北京安恒利通科技发展有限公司
1	防火顺序器	1套 C002	北京安恒利通科技发展有限公司
设计	梁明华	数量	规格
绘图	梁明华	其他材质隔热防火门	
审核	刘永辉	型号规格	QTFM-2123-bd5A1.50(甲级)-2-不锈钢饰面
批准	王艳茹		

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心  
检 验 报 告

No. Gn201509749

共 6 页 第 5 页

认证委托人	北京永固炜业工贸有限公司		
通信地址	北京市通州区潮县镇潮兴四街16号		
联系电话	010-69273806	传真	010-69273807

产品照片：



# 检验报告

No. Gn201509749

共 6 页 第 6 页

产品说明（样品描述）：

一、铭牌标志：

产品名称：其他材质隔热防火门

型号规格：QTFM-2123-bd5A1.50(甲级)-2-不锈钢饰面

执行标准：GB12955-2008

生产者：北京永固炜业工贸有限公司

生产企业：北京永固炜业工贸有限公司

3C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：

①氧化镁防火门芯板，企业提供的名义密度： $(450\pm 45) \text{ kg/m}^3$ ，自然状态密度： $496 \text{ kg/m}^3$ ，烘干后密度： $481 \text{ kg/m}^3$ ，北京科力菲尔材料有限公司。

三、产品特性参数：详见图纸。

一致性检查结论：符合