

报告编号：2020100304



170002020425



(2017)国认监认字(043)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0698

检 验 报 告

送检单位名称： 魄力莱新材料（江苏）有限公司

产品名称型号： 熔岩板
1220mm × 2440mm × 4.5mm

检 验 类 别： 委托检验



NFTC

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

报告编号：2020100304

共 4 页 第 1 页

产品名称	熔岩板	型号规格	1220mm×2440mm×4.5mm
委托单位	魄力莱新材料（江苏）有限公司	商 标	/
生产单位	/	检验类别	委托检验
送检单位	魄力莱新材料（江苏）有限公司	抽样基数	/
抽样单位	自送样	抽样日期	/
抽样地点	/	到样日期	2020.03.17
检验地点	本中心	检验日期	2020.03.24~2020.04.20
样品数量	1500mm×1000mm×4.5mm, 6块; 1500mm×500mm×4.5mm, 6块; 600mm ×600mm×4.5mm, 1块; 胶: 50g	样品编号	2020100304
检验依据	GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	燃烧性能A(A2)级适用项目		
检 验 结 论	<p>经检验，该制品所检项目符合燃烧性能A2-s1, d0, t0级的规定要求。</p> <p>按GB 8624-2012判定，该制品燃烧性能达到不燃A(A2-s1, d0, t0)级。</p> <p>(以下空白)</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>(检验专用章) 检验专用章</p> </div> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">签发日期：2020 年04月24日</p>		
备注	该送检产品的产品名称为企业自命名，本报告仅对所承检项目负责。		

批准：

Handwritten signature

审核：

Handwritten signature

编制：

Handwritten signature

国家防火建筑材料质量监督检验中心

检验结果汇总表

报告编号：2020100304

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	检验方法	标准要求	检验结果	结论	
1	燃烧热值	GB/T 14402 -2007	A2级	≤3.0	2.2	合格
				≤4.0	3.8	
				≤4.0	2.6	
				≤3.0	0.5	
				≤4.0	2.6	
				≤4.0	3.8	
2	单体燃烧性能	GB/T 20284 -2006	s1级	≤120	10	合格
				≤7.5	1.2	
				未达到试样长翼边缘	未达到试样长翼边缘	
			≤30	1	符合	
			≤50	31		
d0级	600s内无燃烧滴落物 / 微粒	600s内无燃烧滴落物 / 微粒	符合			
3	烟气毒性等级	GB/T 20285 -2006	t0级	达到ZA ₁ 级	AQ ₂ 级	符合
	以	下	空	白		
备注						

国家防火建筑材料质量监督检验中心

检验报告

报告编号：2020100304

共 4 页 第 3 页

生产单位 /			
地 址 /			
邮政编码 /			
联系电话 /		传 真 /	
产品说明： 该制品由水泥板双面经胶水粘贴纸制作而成，制品厚度为4.5mm。 (以上信息由送检单位提供) GB/T 20284-2006试样安装说明： 1. 按GB/T 20284-2006第5.2.2.b)条规定，试样紧贴基材，基材紧贴背板。 2. 试样基材为厚12mm、密度900kg/m ³ 的硅酸钙板。 3. 试样背板为厚12mm、密度900kg/m ³ 的硅酸钙板。 4. 试样受火面为制品表面。 样品照片： 			
检验地点：四川省都江堰市学府路358号。(以下空白)			
备注	本试验结果只与制品试样在特定试验条件下的性能相关，不能将其作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。		

国家防火建筑材料质量监督检验中心

检 验 报 告

报告编号：2020100304

共 4 页 第 4 页

GB/T 20284-2006试件照片



试验前的长翼



试验前的短翼



试验后的长翼



试验后的短翼