

报告编号：2019100996



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：苏州航泰蜂窝科技有限公司

产品名称型号：铝蜂窝芯材  
10mm×0.076mm

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：2019100996

共 3 页 第 1 页

产品名称	铝蜂窝芯材	型号规格	10mm×0.076mm
委托单位	苏州航泰蜂窝科技有限公司	商 标	/
生产单位	苏州航泰蜂窝科技有限公司	检验类别	委托检验
送检单位	苏州航泰蜂窝科技有限公司	抽样基数	/
抽样单位	自送样	抽样日期	/
抽样地点	/	到样日期	2019.05.29
检验地点	本中心	检验日期	2019.07.15~2019.07.25
样品数量	1.2m×2根；胶100g；铝板φ43mm×50mm, 7组	样品编号	2019100996
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(A1)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A1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(A1)级。（以下空白）</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>(检验专用章)</p> <p>签发日期： 2019年07月31日</p> </div>		
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。		

材料质  
★  
验专

批准： 

审核： 

编制： 



# 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：2019100996

共 3 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	不 燃 性	炉内温升, ℃	GB/T 5464 -2010	≤30	4	合格
		持续燃烧时间, s		0	0	
		质量损失率, %		≤50.0	0	
2	燃 烧 热 值	铝箔总热值, MJ/kg	GB/T 14402 -2007	≤2.0	0	合格
		胶水总热值, MJ/kg		≤2.0	0.3	
		整体制品总热值, MJ/kg		≤2.0	1.0	
	以	下	空	白		
备注	质量损失率检验结果展伸不确定度 $U_{95}=0.2\%$ 。					

量  
用

# 国家防火建筑材料质量监督检验中心

## 检 验 报 告

报告编号: 2019100996

共 3 页 第 3 页

生产单位	苏州航泰蜂窝科技有限公司		
生产单位地址	苏州市吴中区临湖镇和安路1239号		
法人代表	陈学燕	邮政编码	215200
联系电话	0512-68583040	传 真	0512-68583141

### 产品说明:

该制品由铝箔和胶水复合而成。(以上信息由送检单位提供)

检验地点: 四川省都江堰市学府路358号。

### 样品照片:



备注	本试验结果只与制品的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
----	--

章