



2008000425Z



(2008)国认监认字(043)号



检测
CNAS L0698

检 验 报 告

№: 201011692

送检单位名称: 乐金华奥斯贸易(上海)有限公司

产品名称型号: PVC地板 20000mm×2000mm×1.7mm

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

No: 201011692

共 3 页 第 1 页

产品名称	PVC地板	型号规格	20000mm×2000mm×1.7mm
委托单位	乐金华奥斯贸易（上海）有限公司	商 标	/
生产单位	乐金华奥斯贸易（上海）有限公司	检验类别	委托检验
送检单位	乐金华奥斯贸易（上海）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	2010. 10. 25
检验地点	本中心	检验日期	2010. 11. 29 ~ 2010. 12. 02
样品数量	2m ²	样品编号	201014940
检验依据	GB 8624-2006 《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	燃烧性能（B _{F1} 级）		
检 验 结 论	<p style="text-align: center;">经检验，该制品燃烧性能符合B_{F1}级的规定要求，附加分级符合s1, t0级的规定要求。</p> <p style="text-align: center;">按GB 8624-2006判定，该制品燃烧性能达到B_{F1}-s1, t0级。（以下空白）</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期： 2010 年 12 月 9 日</p> </div>		
备注	该产品销售时名称为LG摩登地板。		

批准：

丁敏

审核：

[Signature]

编制：

刘松林

国家防火建筑材料质量监督检验中心

检验结果汇总表

№: 201011692

共 3 页 第 2 页

序号	检 验 项 目	检 验 方 法	技 术 指 标		检 验 结 果	结 论
1	燃烧长度 F_s , mm	GB/T 8626-2007	B_{fl}	≤ 150	70	合格
2	临界辐射通量 CHF , kW/m ²	GB/T 11785-2005		≥ 8.0	8.1	合格
3	产烟量, % min	GB/T 11785-2005	s1	≤ 750	125	合格
4	产烟毒性, 级	GB/T 20285-2006	t0	达到ZA ₁	ZA ₁	合格
	以	下		空	白	
备注						

量
业
用



(2009)国认监认字(318)号

检验报告

Test Report

No: SL026-100129.

样品名称 LG摩登

委托单位 乐金华奥斯贸易(上海)有限公司

生产单位 韩国LG

检验类别 普通送样



国家建筑工程材料质量监督检验中心
China National Inspection and Testing Center
for Building and Engineering Materials

检验合格



(2009)国认监认字(318)号

报告编号: SL026-100129.

国家建筑工程材料质量监督检验中心 检 验 报 告

共 2 页 第 1 页

样品名称	LG摩登		检验类别	普通送样
型号规格和/或等级	20000*2000*1.7 (mm) ,FB,G		商标	---
委托单位名称	乐金华奥斯贸易(上海)有限公司			
生产单位名称	韩国LG			
委托单编号	SL026-100085	送样日期	2010年10月13日	
委托日期	2010年10月13日			
生产日期	2010-9-6	代表批数量	---	
批号或编号	---	样品数量	2m ²	
样品状态说明	带玻璃纤维基材			
检验依据和/或综合判定原则	GB/T11982.1-2005《聚氯乙烯卷材地板 第1部分:带基材的聚氯乙烯卷材地板》			
检验日期	2010年10月13日~2010年11月1日			
检验结论	送检的样品经检验,按上述检验依据的技术指标判定为第2页所检项目合格(不包括单位面积质量)。 检验机构(盖章) 签发日期:2010年11月2日			
委托单位通讯资料	地址	上海长宁区长宁路1027号30层		
	邮政编码	200050	电话	52416600
备注	1、未经本检验机构同意,不得部分复制本报告。 2、以上检验结果委托单位如有异议,请在报告收到之日起十五日内提出。 3、委托方未提供单位面积质量标称值,故仅提供实测数据。			

批准: 傅俊

审核: 孔羽

主检: 苏宇



国家建筑工程材料质量监督检验中心 检 验 报 告

检 验 结 果 汇 总					
序号	检测项目	标准值	检测结果	单项判定	
1	外观	无裂纹、断裂、分层；折皱、气泡、漏印、缺膜、图案变形轻微；套印偏差、色差、污染不明显	无裂纹、断裂、分层；折皱、气泡、漏印、缺膜、图案变形轻微；套印偏差、色差、污染不明显	合格	
2	尺寸允许偏差	总厚度(平均值), mm	公称值-0.15~0.18	1.80	合格
		总厚度(单个值), mm	公称值±0.20	1.76~1.85	合格
3	单位面积质量, g/m ²	—	2547	—	
4	加热尺寸变化率	纵向, %	≤0.40	0.02	合格
		横向, %	≤0.40	0.01	合格
5	加热翘曲, mm	≤8	2	合格	
6	色牢度, 级	≥3	3~4	合格	
7	抗剥离力	纵向平均值, N/50mm	≥50	50	合格
		纵向单个值, N/50mm	≥40	50	合格
		横向平均值, N/50mm	≥50	51	合格
		横向单个值, N/50mm	≥40	51	合格
8	残余凹陷, mm	≤0.35	0.06	合格	
9	耐磨性, 转	≥1500	3500	合格	
10	氯乙烯单体, mg/kg	≤5	未检出	合格	
11	可溶性铅, mg/m ²	≤20	2.5	合格	
12	可溶性镉, mg/m ²	≤20	12	合格	
13	挥发物限量, g/m ²	≤75	7.3	合格	
说 明	1、氯乙烯单体最低检出限为0.2mg/kg。				

