



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1314

# 检验报告

TEST REPORT

No: WT-2024-251

产品名称: 尼龙方块地毯

Product name

受检单位:

Inspected Body

生产单位:

Manufacturer

委托单位:

Client Name

检测类别:

Test category

发布日期:

Release date

尼龙方块地毯

扬州东展纤维科技有限公司

扬州东展纤维科技有限公司

委托检验

2024年07月11日

天津市产品质量监督检测技术研究院地毯研究中心  
Tianjin Product Quality Inspection Technology Research Institute Carpet Research Center

(国家地毯质量检验检测中心)

(National Carpet Quality Inspection and Testing Center)

检验检测专用章

天津市产品质量监督检测技术研究院地毯研究中心  
Tianjin Product Quality Inspection Technology Research Institute Carpet Research Center  
(国家地毯质量检验检测中心)  
(National Carpet Quality Inspection and Testing Center)

检验报告

Test Report

No: WT-2024-251

第1页 共2页

产品名称 Product name	尼龙方块地毯	规格型号 Specification	50cm × 50cm
		商标 Trade mark	TUNTEX
委托单位 Client name	扬州东展纤维科技有限公司	样品数量 Numbers of sample	2块
生产单位 Manufacturer	扬州东展纤维科技有限公司	电话 Client's Tel	0514-83838899
受检单位 Inspected Body	——	邮编 Postcode	——
委托单位地址 Client's address	江苏省扬州市仪征市汽车工业园 中江路88号	抽样地点 Sampling location	——
		抽样基数 Sampling radix	——
样品描述 Sample description	 样品完好 拼块地毯 圈绒 PVC底	检测类别 Test category	委托检验
		生产日期 Production date	——
		送样人 Deliverer	单位寄样
送样日期 Date of submission	2024.06.27	检测日期 Date of test	2024.06.27~2024.06.28
检测依据 Test standards	GB 18587-2001 《室内装饰装修材料 地毯、地毯 衬垫及地毯胶粘剂有害物质释放 限量》	检测项目 Test items	总挥发性有机化合物、甲 醛、苯乙烯、4-苯基环己 烯
检测结论 Test conclusion	经检验，各项目的测试结果达到标准 A 级指标要求 综合判定为环保型产品。		
备注 Remarks	检验数据仅对收到的样品负责。		

批准：  
Approved by

高超

审核：  
Checked by

李想

编制：  
Prepared by

任峰





(国家地毯质量检验检测中心)

(National Carpet Quality Inspection and Testing Center)

检验报告

Test Report

No: WT-2024-251

第 2 页 共 2 页

测试方法描述:	测试舱容积: 1 m <sup>3</sup> ; 测试时间: 24 h; 试验温度: 23°C; 试验相对湿度: 50%; 材料/舱负荷比: 0.4 m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup> ; 空气交换率: 1.0 h <sup>-1</sup> ; TVOC、苯乙烯、4-苯基环己烯: 采样时间: 25min; 采样速度: 200mL/min; 采样体积: 5L; 甲醛: 采样时间: 20min; 采样速度: 500mL/min; 采样体积: 10L。				
检测项目 Test Item	检测方法 Test method	标准指标 Criteria	实测数值 Practical Determined Data		结果评定 Assessment
		释放量 (mg/m <sup>2</sup> h)	浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	释放量 (mg/m <sup>2</sup> h)	
总挥发性有机化合物 (TVOC)	ISO/DIS 16000-6:1999	A级≤0.500	0.023	0.058	A级
		B级≤0.600			
甲 醛 (Formaldehyde)	GB/T 18204.26- 2000	A级≤0.050	BQL	BQL	A级
		B级≤0.050			
苯 乙 烯 (Styrene)	ISO/DIS 16000-6:1999	A级≤0.400	BQL	BQL	A级
		B级≤0.500			
4-苯基环己烯 (4-phenylcyclohexene)	ISO/DIS 16000-6:1999	A级≤0.050	BQL	BQL	A级
		B级≤0.050			
备注: Remarks	“BQL”表示在VOC的气体取样体积为5 L的条件下, 目标化合物质量小于报告限; 醛类 取样体积为10 L的条件下, 目标化合物浓度小于报告限。 本方法甲醛报告限: 0.01 mg/m <sup>3</sup> ; 本方法VOCs报告限 (μg) 如下: 苯乙烯: 0.0061; 4-苯基环己烯: 0.0036				
以下空白					