



报告真伪查询

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

中心编号(№): WT2018N01A00366G1

委托单位: 江门市长河化工实业集团有限公司

Entrusted by

样品名称: 硅PU球场面层

Sample Name

检验类别: 委托检验

Test Type

### 建筑材料工业环境监测中心

ECO-building Material Test Center

### 中国建材检验认证集团股份有限公司

China Building Material Test & Certification Group Co., Ltd



WT2018N01A00366



# 建筑材料工业环境监测中心

(ECO-building Material Test Center)

## 检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2018N01A00366G1

第 1 页 共 4 页

样品名称	硅 PU 球场面层	检验类别	委托检验
委托单位	江门市长河化工实业集团有限公司	商 标	长河
生产单位	江门市长河化工实业集团有限公司	样品状态	样品完好
来样日期	2018 年 09 月 21 日	样品数量	300mm×400mm ×1 块
生产日期 /批号	1808241	型号规格	—
检验依据	GB 36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》		
判定依据	GB 36246-2018 《中小学合成材料面层运动场地》		
检验项目	GB 36246-2018 表 4 全部检验项目、无机填料含量		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合 GB 36246-2018 的技术要求。检验结果见第 2~3 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2018 年 10 月 12 日 (监测专用章)</p>		
附注: GB 36246-2018 标准于 2018 年 05 月 14 日发布, 自 2018 年 11 月 01 日起实施。			

批 准:

丁建东

审 核:

李青男

编 制:

李青男

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167913 邮编: 100024



# 建筑材料工业环境监测中心

(ECO-building Material Test Center)

## 检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2018N01A00366G1

第 2 页 共 4 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	检验依据	
1	3 种邻苯二甲酸酯类化合物 (DBP、BBP、DEHP)总和/(g/kg)	≤1.0	未检出*	符合	GB 36246-2018 附录 A	
2	3 种邻苯二甲酸酯类化合物 (DNOP、DINP、DIDP)总和/(g/kg)	≤1.0	未检出*	符合		
3	18 种多环芳烃总和/(mg/kg)	≤50	5.5	符合	GB 36246-2018 附录 B	
		≤20 <sup>a</sup>	3.0	符合		
4	苯并 [a] 芘/(mg/kg)	≤1.0	未检出*	符合	有害物质含量	
5	短链氯化石蜡(C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub> )/(g/kg)	≤1.5	未检出*	符合		GB 36246-2018 附录 G
6	4, 4' -二氨基-3, 3' -二氯二苯甲烷(MOCA)/(g/kg)	≤1.0	未检出*	符合		GB 36246-2018 附录 H.2
7	游离甲苯二异氰酸酯(TDI)和游离六亚甲基二异氰酸酯(HDI)总和/(g/kg)	≤0.2	未检出*	符合		GB 36246-2018 6.12.2.5 GB/T 18446-2009
8	游离二苯基甲烷二异氰酸酯(MDI)/(g/kg)	≤1.0	未检出*	符合		GB 36246-2018 6.12.2.6 GB/T 18446-2009
<b>备注:</b> 1. <sup>a</sup> 取距合成材料面层上表面 5mm 以内的部分进行测试。 2. 未检出*: DBP、BBP、DEHP、DNOP 均<0.01g/kg; DINP、DIDP 均<0.05g/kg; 苯并 [a] 芘<0.1mg/kg; 短链氯化石蜡<0.1g/kg; MOCA<0.01g/kg; TDI、HDI、MDI 均<0.1g/kg。						

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167913 邮编: 100024



# 建筑材料工业环境监测中心

(ECO-building Material Test Center)

## 检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2018N01A00366G1

第 3 页 共 4 页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论	检验依据	
9	有害物质含量	可溶性铅/ (mg/kg)	$\leq 50$	未检出*	符合	GB 36246-2018 6.12.2.7 GB/T 23991-2009	
10		可溶性镉/ (mg/kg)	$\leq 10$	未检出*	符合		
11		可溶性铬/ (mg/kg)	$\leq 10$	未检出*	符合		
12		可溶性汞/ (mg/kg)	$\leq 2$	未检出*	符合		
13	有害物质 释放量	总挥发性有机化 合物(TVOC)/ [mg/(m <sup>2</sup> ·h)]	$\leq 5.0$	2.60	符合	GB 36246-2018 附录 I ISO 16000-6: 2011	
14		苯/[mg/(m <sup>2</sup> ·h)]	$\leq 0.1$	0.005	符合		
15		甲苯、二甲苯和 乙苯总和/ [mg/(m <sup>2</sup> ·h)]	$\leq 1.0$	0.13	符合		
16		甲醛/ [mg/(m <sup>2</sup> ·h)]	$\leq 0.4$	0.12	符合		GB 36246-2018 附录 I GB/T 18204.2-2014
17		二硫化碳/ [mg/(m <sup>2</sup> ·h)]	$\leq 7.0$	0.040	符合		GB 36246-2018 附录 I
18	气味	气味等级/级	$\leq 3$	2.0	符合	GB 36246-2018 附录 J	
19	无机填料含量/%		$\leq 65$	44.59	符合	GB 36246-2018 6.10 GB/T 4498.1-2013	
<p>备注: 未检出*: 可溶性铅&lt;2.5mg/kg; 可溶性镉&lt;0.5mg/kg; 可溶性铬&lt;1mg/kg; 可溶性汞&lt;0.1mg/kg。</p>							

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167913 邮编: 100024



# 建筑材料工业环境监测中心

(ECO-building Material Test Center)

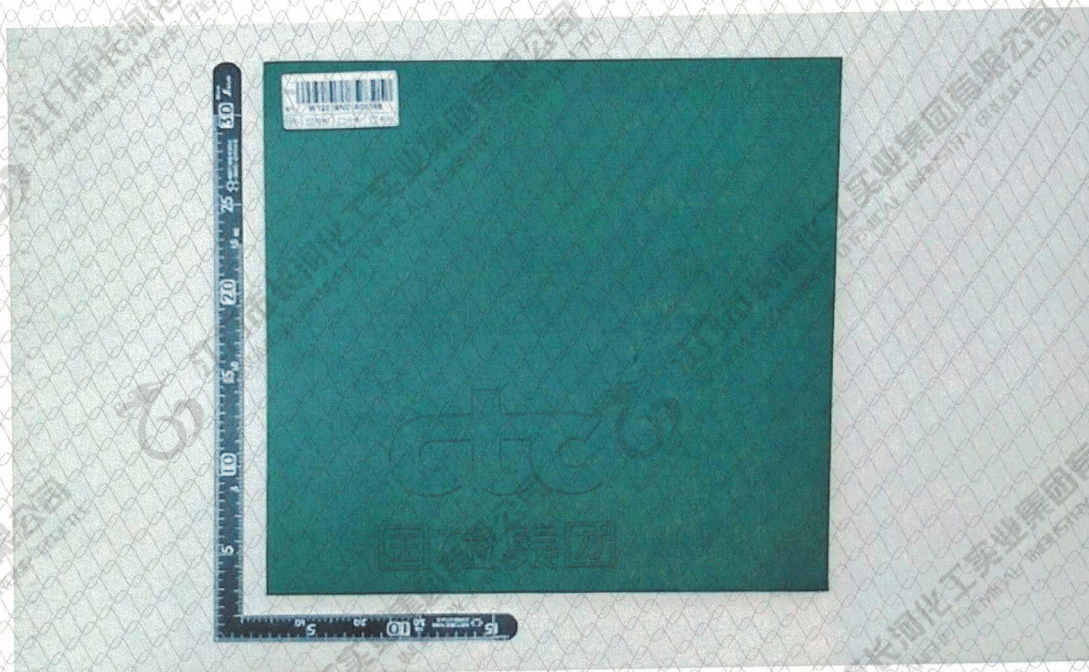
## 检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2018N01A00366G1

第 4 页 共 4 页

### 样 品 照 片



本报告结束

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄东里 1 号 电话: 010-51167913 邮编: 100024



# 说 明

## Notice

- 1、本报告无中心“监测专用章”和骑缝章无效。

This test report is invalid without the seal.

- 2、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

- 4、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本中心提出，逾期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.

- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供，中心不对其真实性负责，委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

- 6、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网络底纹。

This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

- 7、建筑材料工业环境监测中心是中国建材检验认证集团股份有限公司下属检测机构。

ECO-building Material Test Center is a testing organization of China Building Material Test & Certification Group Co., Ltd

本中心联系方式：

地址 (Address)：北京市朝阳区管庄东里 1 号

*No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R.China.*

邮编 (Post Code)：100024

电话 (Tel)：(86-10) 51167913

网址 (Web)：http://www.ctc.ac.cn

电子邮箱 (E-mail)：lqh@ctc.ac.cn