



170012280762



报告真伪查询

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(№): WT2018N01A00139

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



WT2018N01A00139

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: WT2018N01A00139

第 1 页 共 3 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 07 月 11 日	样品数量	3 块
生产日期 /批号	—	型号规格	300mm×300mm
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 2 全部检验项目		
检验结论	*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 页。*		
	签发日期: 2018 年 08 月 21 日 (监测专用章)		
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:

杨文峰

审 核:

王 玲 玲

编 制:

赵小贺

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: WT2018N01A00139

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目		标准要求 (表 2)	检验结果	单项 结论	检验依据
1.	冲击吸收/% (球类场地)	0°C ± 2°C	20~50	27.3	符合	GB 36246-2018 附录 D
		23°C ± 2°C		27.7	符合	
		50°C ± 2°C		28.8	符合	
2.	垂直变形/mm		0.6~3.0	0.8	符合	GB 36246-2018 附录 E
3.	抗滑值 (20°C) / BPN (球类场地)		80~110 (干测)	109	符合	GB 36246-2018 附录 F
4.	拉伸强度/MPa (非渗水型面层)		≥ 0.5	1.2	符合	GB 36246-2018 6.4 GB/T 10654-2001
5.	拉断伸长率/%		≥ 40	289	符合	
6.	阻燃性能/级		I	I	符合	GB 36246-2018 6.6 GB/T 14833-2011
备注: (此处空白)						

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)

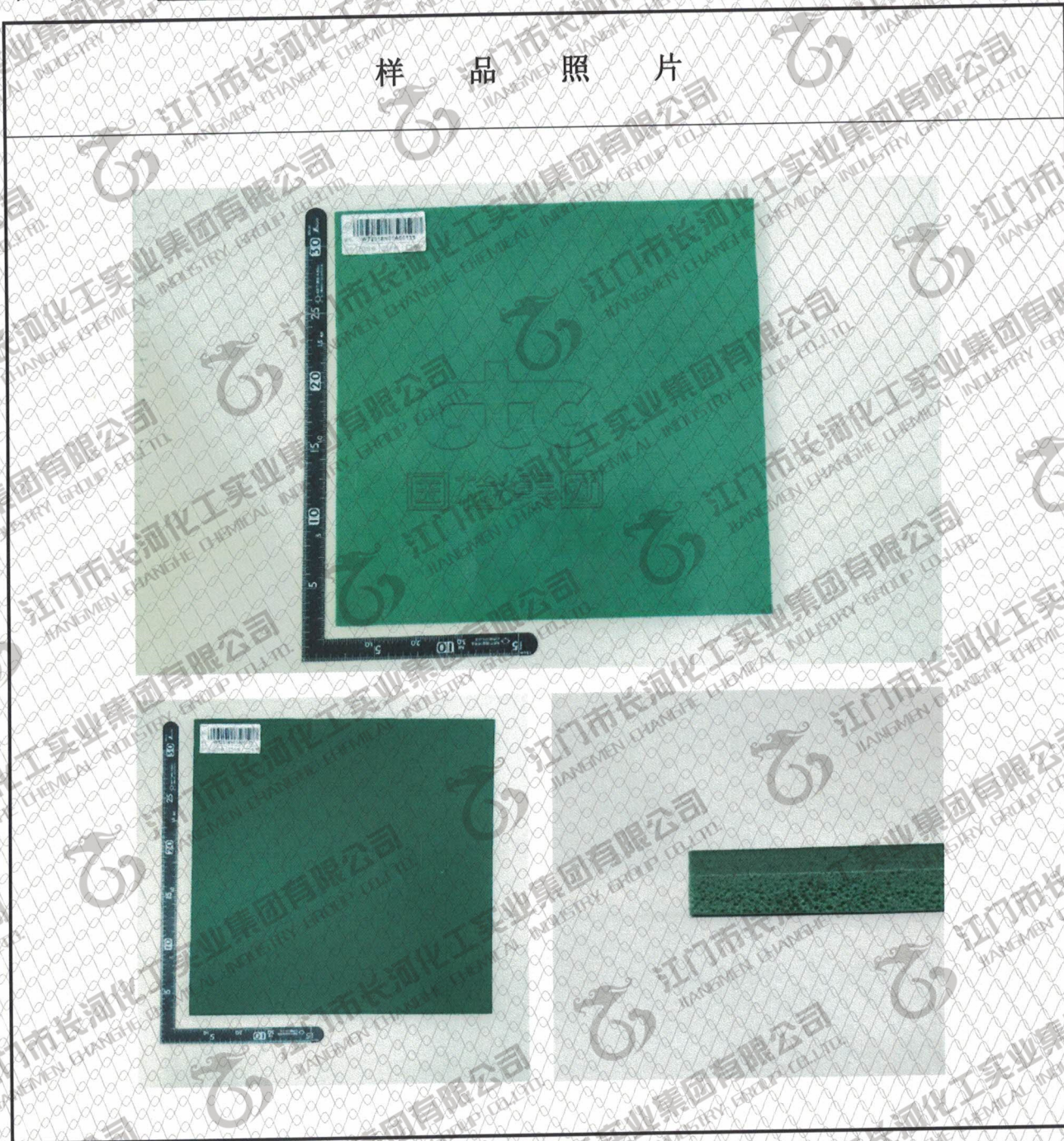
检验报告

(Test Report)

中心编号: WT2018N01A00139

第 3 页 共 3 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