



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW239

样品名称: RPC 盖板
Sample Name

委托单位: 安徽昌茂建材科技开发有限公司
Client

检验类别: 委托检验
Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry mixed Mortar 检验检测专用章





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW239

第1页共2页

THOPA	かんずりもんでんまけんしま	I P TABLE	APTA PAR		
样品名称	RPC 盖板	检验类别	委托检验		
委托单位	安徽昌茂建材科技开发有限公司	商标			
生产单位	安徽昌茂建材科技开发有限公司	等级			
生产日期	2017年03月29日	样品编号	经经纪经		
来样日期	2017年04月26日	规格型号	路路路		
样品数量	10来。	样品状态	块状		
检验依据	GB/T 50081-2002《普通混凝土力学性能试验方法标准》 科技基[2006]129 号《客运专线活性粉末混凝土(RPC)材料人行道挡板、 盖板暂行技术条件》				
检验项目	1. 抗压强度 2. 抗折强度				
检验结论	*依据标准 GB/T 50081-2002 规定的试验方法进行检验,送检样品的抗压强度、抗折强度的检验结果达到科技基[2006]129 号的技术指标要求。 * 签发日期: 2015年 04 月 28 日				
THE	[1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]				
冬注, () 4	1 170 L		学院 例 田 山 一 公治 九 一		

备汪:(此处空白)

批

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 电话: 010-51164723

邮编: 100024



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704AW239

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	抗压强度, MPa	≥130	142.0	合格
(2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	抗折强度, MPa	≥18 + 15	18.6	合格

(以下空白)



备注: (此处空白)

说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 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.
- 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个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays 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、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.

7、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.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

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

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): <u>dmtc2007@163.com</u>