



2012003084M

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502AC018

THIT	the state of	The state of the s	UTCHU	TALL	THE PARTY
The Trans	TALL	-	4 1	T-13-	
The second second		The same of the sa		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
11111			HALLY	THE P	A THURST
23427		AUT	TAI		+111
Total Total		The second second		The later	
NITHI	TAD				
	1	-		The same of the sa	1
		7-1-	TLAT		The state of the s
THE THE	A PHALE	-		1	

样品名称:

Sample Name

受检单位: 北京神州佳美建材有限公司

Client

检验类别:中国和中国的国际

Test Type

(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

(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.): 201502AC018

第1页共2页

16.1.4.370	O. J. Zolooziteoto	TOTAL	A PARAMETER STATE OF THE STATE		
产品名称		检验类别	抽样检验 2000年		
受检单位	北京神州佳美建材有限公司	生产日期。	2015年01月19日		
生产单位	北京神州佳美建材有限公司	规格型号	160g/m ²		
抽样地点	企业成品库房	60000000000000000000000000000000000000	神州佳美		
抽样人	海事工作等	等级			
抽样日期	2015年02月26日	抽样数量	1500 CO		
样品状态	四根, 外观完好。	抽样基数	1000m ²		
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据	JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》				
检验项目	1. 单位面积质量 2. 耐碱断裂强力 3. 耐碱断裂强力保留率 4. 断裂应变				
	经检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG149-2003 中耐碱网布的技术指标要求。				
检验结论	签发日期: 2015年 03月 29日 (检验测试章)				
备注: (此处	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	THE STATE OF THE S			

(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.): 201502AC018

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 ((检验结果	单项结论
超	单位面积质量/(g/m²)		7€130°F	2164	
	耐碱断裂强力人	经	750	1035	
	(N/50mm)	為	750	2013523	2
	耐碱断裂强力保留率	经向	1 500€	68	
			2500		
	全种整座变%。 新整座变%。	2000年	路路路		
		過過		3.9	路鐵路

(以下空白)

备注:(此处空白)