

150002283084

# 验验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AW039

粉刷石膏 样品名称:

Sample Name

北京通达利建筑材料厂 委托单位:

Client

委托检验 检验类别:

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



(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

# 验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AW039

4.74.44		THE TANK	125 + 25 T		
样品名称		检验类别	**************************************		
委托单位	北京通达利建筑材料了	商品			
生产单位	北京通达利建筑材料	2000年2000年			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年 01月 20 日	规格型号			
样品数量	20kg Charles C	样品状态			
检验依据	GB/T 28627-2012《珠灰石青》				
检验项目	中,抗斯强度一2. 抗压强度一3. 拉伸粘结强度				
检验结论	*经检验,送检样品的抗折强度、果符合标准 GB/T 28627-2012 中底层对				
からからなっているところであるところでは一般強減減量が、					
<b>备注:《哑妙客</b> 》方:55-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55-55-					

## (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

THUM S (NO.): ZULYOLAWOOS TOTAL				THE TOTAL TOTAL		
717	海源	检验项目	标准要求(底层珠灰石膏)	检验结果	単项结论	
7	錦	抗斯酸度AMPa	#####################################	12.70 12.70 12.70		
174	路	抗压强度AMPa		55.60		
7	路	拉伸結結強度/MPa	0.4	0.42		

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1.0:0.40。

### 说。一明

### Notice

- 1、本报告完中心"检验测试章"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 crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议。应于收到报告之自超十五个工作目内向本中心提出,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大提供、中心不对真实性负责、委托检验结

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.
- A 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

Mth. (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com

