



1	A	TON		OH1	00	1	170
A	佥	200	张	NIT	401	报	PT-04
4	.///	TAO	31	DY.	TOP	TIV	THO
-	AU'S	274			40	1 1	HAD

TEST REPORT

中心编号(No.): 201507AC215

样品名称:

粉刷石膏(底层)

Sample Name

受检单位:

北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂

Client

检验类别:

抽样检验

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.): 201507AC215

第1页 #2页

注: (此处:		10日本経過減量と				
路路	签发日期: 2015年 09月 10日					
检验结论						
	经检验,抽检样品的物理性能(抗折强度、抗压强度、拉伸粘线强度)的检验结果符合标准 GB/T 28627-2012 中底层抹灰石膏的技术指标要求。					
检验项目						
检验依据						
抽样单位建筑材料工业干湿砂浆产品质量监督检验测试中心						
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	13626			
抽样日期	2015年07月31日	抽样数量	20kg			
抽样人	王明轩了陈嘉宇。	等级				
抽样地点	金业成品库房	1860年春				
生产单位	北京市昌平区兴春鑫兴滑石粉厂	规格型号	手物型工品			
受检单位	北京市昌平区兴寿鑫兴滑石粉厂	生产日期	格說			
产品名称	粉刷石膏 (底层)	检验类别	1抽样检验			

(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.): 201507AC215

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求 (底层抹灰石膏)	检验结果	单项结论
	物理性能	抗折强度/MPa	\$2000	2.8	
游		抗压强度/MPa	4.0	6.8	
路		拉伸粘结强度/MPa	/ ≥0.4	0.42	500 A840

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.40。

