



150002283084

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AC245

样品名称: 耐水腻子粉

Sample Name

受检单位: 北京金巢佳业建筑材料有限公司

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC



150002283084

(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.): 201604AC245

第 1 页 共 2 页

产品名称	耐水腻子粉	检验类别	抽样检验
受检单位	北京金巢佳业建筑材料有限公司	生产日期	—
生产单位	北京金巢佳业建筑材料有限公司	规格型号	干粉型
抽样地点	企业成品库房	商 标	金巢
抽 样 人	陈嘉宇 谷冰莹	等 级	—
抽样日期	2016 年 04 月 25 日	抽样数量	20kg
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	5t
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	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》		
检验项目	1. 干燥时间(表干) 2. 耐水性 3. 初期干燥抗裂性(3h) 4. 粘结强度 5. 放射性(放射性比活度)		
检验结论	*经检验, 抽检样品的干燥时间(表干)、耐水性、粘结强度、初期干燥抗裂性(3h)的检验结果符合标准 JG/T298-2010 中耐水型(N)的技术指标要求; 放射性(放射性比活度)的检验结果符合标准 GB6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*		
签发日期: 2016 年 05 月 16 日 (检验测试章)			
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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

建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201604AC245

第 2 页 共 2 页

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求		检验结果	单项结论
1	干燥时间 (表干) /h	单道施工 厚度<2mm	耐水型 (N)	≤2	1.5	合格
2	耐水性			48h 无起泡、开裂及明显掉粉	48h 无起泡、开裂及掉粉	符合
3	初期干燥抗裂性 (3h)			无裂纹	无裂纹	合格
4	粘结强度, MPa	标准状态		>0.50	0.72	合格
		浸水后		>0.30	0.52	合格
5	放射性 (放射性比活度)		A 类	内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	0.0	合格
				外照射指数 (I _γ) ≤1.3	0.1	合格
(以下空白)						
备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.40; (2) pH 值=10.5。						

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



建筑材料工业技术监督研究中心
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC