

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601DW111

天然石粉

Sample Name

委托单位: 北京环宇龙山建筑工程有限公司

Client

样品名称:

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





MA (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.): 201601DW111 第1页共2页 样品名称 天然石粉 检验类别 委托检验 委托单位 北京环宇龙山建筑工程有限公司 商 标 生产单位 北京环宇龙山建筑工程有限公司 等 级 生产日期 2015年12月31日 样品编号 2016年01月11日 来样日期 规格型号 样品数量 25kg 样品状态 粉状 检验依据 Q/HRHYL 0001-2015《天然石粉》 2. 施工性 3. 干燥时间 4. 耐水性 5. 耐碱性 1. 容器中状态 检验项目 6. 耐洗刷性 7. 放射性(放射性比活度) 8. 燃烧性能等级 *经检验,送检样品所检项目的检验结果符合标准 Q/HRHYL 0001-2015 的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2016年01月27日 (检验测试章) 备注: (此处空白) 检验测试章

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

m 数 事 核: 34 科

编

邮编: 100024



批

(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.): 201601DW111

第2页共2页

1000年700	1	ETHE STATEON	TARVITADILE	カンス ハンス	
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
1	容器中状态		无结块、均匀	无结块、均匀	? 符合
2	施工性		刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合
3	干燥时间	单道施工厚 度<2mm	2254	0.2	合格
	(表 干)/h	单道施工厚 度≥2mm	≤8	F 7.0.5 E	合格
4	耐水性		48h 无气泡、开裂及 明显掉粉	48h 无气泡、开裂及 明显掉粉	符合
5	耐碱性 (24h)		元 条第十分	无异常	符合
6	耐洗刷性/次		\$300 €	300	合格
7	放射性 (放射性比活度)		内照射指数 (I _{Ra}) ≤1.0	6.11	合格
			外照射指数 (I _y) ≤1.0	E 20.12.25	合格
8	燃烧性能等级		SEA MARIE	Al级	の合格の
A 12	THE RESERVE	The same of the sa	A LINE A LINE AND A LI		MARKET AND

备注: (1)容器中状态、施工性、耐碱性、耐洗刷性依据标准 GB/T 9756-2009 规定的试 验方法进行检验:

- (2)干燥时间、耐水性依据标准 JG/T 298-2010 规定的试验方法进行检验;
- (3)放射性(放射性比活度) 依据标准 GB 6566-2010 规定的试验方法进行检验;
- (4)燃烧性能等级依据标准 GB 8624-2012 规定的试验方法进行检验, 试验结果 只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关,不能作为评价该制品在实际使 用中潜在火灾危险性的唯一依据:
- (5)配比: 粉: 水=3: 1。