



## 报告 检验

REPORT TEST

中心编号(No.): 201512DW112

贝壳粉 Sample Name

委托单位: 吉林省小海鸥贝壳建筑材料有限公司

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





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2000223300 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 Mortan

# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(N	lo.): 201512DW112	第1页共2页			
样品名称	<b>观教</b> 2000年	检验类别	委托检验		
委托单位	吉林省小海鸥贝壳建筑材料有限公司	商标	是說		
生产单位	吉林省小海鸥贝壳建筑材料有限公司	等级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2015年12月04日	规格型号			
样品数量	5kg	样品状态	粉米了了了		
检验依据	JC/T 1074-2008《室内空气净化功能涂覆材料净化性能》				
检验项目	1. 甲醛净化效率 2. 甲醛净化效果持久性				
检验结论	*经检验,送检样品的甲醛净化效率、甲醛净化效果持久性的检验结果符合标准 JC/T 1074-2008 中 I 类材料的技术指标要求。* 论 签发日期: 2016 年 01 月 20 日 (检验测试章)				
备注:(此处空旬)					

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

制:

邮編: 100024



### (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.): 201512DW112			第2页共2页		
样品类型		是是是1000mm,1000mm			
样品涂刷量 (样品量)		2.5kg/m <sup>2</sup>			
开灯时间		1862 1862 1862 1862 1862 1862 1862 1862			
试验条件		温度 (20±2) ℃,相对湿度 (50±10)%			
序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论	
	甲醛净化效率(%)	\$15 EE	82.0	合格	
2	甲醛净化效果持久性(%)	\$60 11	65,8	合格	

(以下空白)

备注: (此处空白)

