



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410CW154G1

20141015

样品名称: 生态贝壳粉无机纳米复合材料

Sample Name

委托单位: 广东贝尤安新材料科技有限公司

Client

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

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验检测专用章



(国家)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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

2012003084M

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410CW154G1

第 1 页 共 2 页

样品名称	生态贝壳粉无机纳米复合材料	检验类别	委托检验
委托单位	广东贝尤安新材料科技有限公司	商 标	贝尤安
生产单位	广东贝尤安新材料科技有限公司	等 级	合格品
生产日期	——	样品编号	——
来样日期	2014 年 10 月 31 日	规格型号	——
样品数量	2kg	样品状态	粉体
检验依据	JC/T1074-2008《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		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的甲醛净化效率的检验结果符合标准 JC/T1074-2008 中“Ⅰ类材料”的技术指标要求。*</p> <p>签发日期: 2015 年 01 月 07 日</p> <p>(检验测试章)</p> <p>检验测试专用章</p>		
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



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

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410CW154G1

第 2 页 共 2 页

样品类型		I 类材料		
样品涂刷量 (样品量)		1.5kg/m ²		
开灯时间		—		
试验条件		温度 (20±2) °C, 相对湿度 (50±10) %		
序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	甲醛净化效率 (%)	≥ 75	81.8	合格
(以下空白)				
备注: (此处空白)				