



报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201510CW005

样品名称:

贝壳汉姆生态贝壳粉涂料

Sample Name

委托单位:

长春市清北龙和环保科技有限公司

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



(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): 201510CW005

中心编号(140.): 2013100 W003			弗士贝 共 2 贞			
样品名称	贝壳汉姆生态贝壳粉涂料	检验类别	委托检验			
委托单位	长春市清北龙和环保科技有限公司	商标	贝壳汉姆			
生产单位	长春市清北龙和环保科技有限公司	等。级				
生产日期	2015年09月18日	样品编号				
来样日期	2015年10月15日	规格型号				
样品数量	14kg - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	样品状态				
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 2. 甲醛净化效果特久性					
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/T1074-2008 中 1 类材料的技术指标要求。* 签发日期: 2015 年 11 月 18 日					
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)						

和2 市核: 萧瑛

(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

中心编号(No.): 201510CW005

	20101001100	一人,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一			
样品类型					
样品涂刷量 (样品量)		25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2			
發	开灯时间			短點	
试验条件 2002年		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	
絕	甲醛净化效率 [%]		81:70	2882	
	甲醛净化效果持久性(%)	2600 €	64.5	经	
	MITALITANIA	AUTINIA	HUT AD AL		

(以下空白)

备注: (此处空白)