

No. GHB2016HB00406



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7736

2015002118Z

检测报告

TEST REPORT

产品名称: 液体保温隔热涂料

Sample

受检单位: 上海影格电子科技有限公司

Tested Part:

检验类别: 委托检验

Classification:

国家环保产品质量监督检验中心

China National Centre for Quality Supervision and Test of Environmental Protection Products



国家环保产品质量监督检验中心

检验报告

Test Report

No. GHB2016HB00406

共 2 页 第 1 页

样品名称 Sample	液体保温隔热涂料	规格型号 Specification model	RWS-MC250、UNIVERSAL IV
委托单位 Client	上海影格电子科技有限公司	商 标 Brand	乐威狮RAYWAYS
受检单位 Tested Part	上海影格电子科技有限公司	委 托 人 Client	丁加文
标称生产单位 Nominal Manufacturers	上海影格电子科技有限公司	检 验 类 别 Classification	委托检验
样品等级 Grade	合格品	生产日期/批号 Date of manufacture	2016-07-20
样品数量 Sample Quantity	1000ml	到样日期 Sample Date of arrival	2016-8-8
检验依据 Test Standard	HJ 2537-2014		
检验项目 Test Item	挥发性有机化合物 (VOC)；游离甲醛，苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量，可溶性铅，可溶性镉		
检验结论 Test Conclusion	该样品依据HJ 2537-2014《环境标志产品技术要求 水性涂料》检验，结果见附件		
备注 Note	1、内墙涂料； 2、委托检验仅对来样负责。		



编制: 刘兵兵
Producer

审核: 赵俊涛
Verifier

批准: 解
Approver

职务: 部长
Title

国家环保产品质量监督检验中心

检验报告 (附页)

Test Report

No. GHB2016HB00406

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	技术要求	检验结果	单项判定
1	挥发性有机化合物 (VOC)	g/L	-----	2.2	-----
2	游离甲醛	mg/kg	-----	未检出 (检出限: 5mg/kg)	-----
3	苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量	mg/kg	-----	53.1	-----
4	可溶性铅	mg/kg	-----	0.8	-----
5	可溶性镉	mg/kg	-----	0.2	-----

以下空白



注 意 事 项

- 1、报告无我单位“检验检测专用章”无效。
- 2、报告复印件无效。
- 3、报告无编制、审核、批准人签字无效，无骑缝章无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、无特殊说明，委托检验仪对来样负责；委托检验报告中的第三方信息由委托方提供并对其真实性负责。
- 6、对本报告若有异议，请于收到检验报告之日起十五日内，向我单位或上级主管部门、下达检验任务的行政管理部门提出，逾期不予受理。
- 7、收到本报告一个月内，可凭我单位检验委托单领取样品，否则，按我单位规定予以处理。
- 8、本中心对外出具检验检测报告的法律责任，由河北省环保产品质量监督检验院承担。

地址：石家庄市中华南大街537号

业务受理电话：0311-67568288

投诉电话：0311-67568415

传真：0311-67568128

邮政编码：050091

网址：www.gjhbjc.com

No. GHB2010

样品

委托

受检

标称生

Nominal

样品

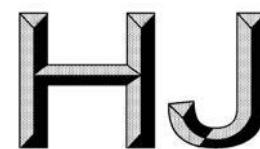
样品

检验

检验

检验

编制：
Producer



中华人民共和国国家环境保护标准

HJ 2537-2014
代替 HJ/T 201-2005

环境标志产品技术要求 水性涂料

Technical requirement for environmental labeling products
Water based coatings

本电子版为发布稿。请以中国环境科学出版社出版的正式标准文本为准。

2014-03-31 发布

2014-07-01 实施

环境保护部发布

HJ 2537-2014

表1 建筑涂料中有害物质限量

产品种类 项目	内墙涂料			外墙涂料		腻子（粉状、膏状）	乐威狮保温涂料
	光泽(60°)≤10 面漆 ^{注1}	光泽(60°)>10 面漆	底漆	面漆	底漆		
挥发性有机化合物 (VOC)	≤50 g/L	≤80g/L	≤50 g/L	≤100 g/L	≤80 g/L	≤10 g/L	2.2
乙二醇醚及其酯类的总量 (乙二醇甲醚、乙二醇甲醚醋酸酯、乙二醇乙醚、乙二醇乙醚醋酸酯、二乙二醇丁醚醋酸酯)，mg/kg	—			≤100		—	—
游离甲醛，mg/kg	≤50						未检出 (检出限 5mg/KG)
苯、甲苯、二甲苯、乙苯的总量，mg/kg	≤100						53.1
可溶性铅，mg/kg	≤90						0.8
可溶性镉，mg/kg	≤75						0.2
可溶性铬，mg/kg	≤60						—
可溶性汞，mg/kg	≤60						—

注1：内墙涂料光泽的测试条件为105℃±2℃烘干2小时。

>> [查看国家环保产品质量监督检验中心《乐威狮涂体保温隔热涂料检验报告》](#)

>> [查看《环境标志产品技术要求 水性涂料 HJ 2537-2014》完整电子版](#)