

# 检测报告

报告编号 SCL01H000486C

第 1 页 共 4 页

委托单位 东莞市美绿建筑装饰材料有限公司  
地 址 广东省东莞市横沥镇神山工业区

样品信息:

样品名称 美绿装饰板材  
样品接收日期 2015.01.05  
样品检测日期 2015.01.05~2015.01.09

测试内容:

根据客户的申请要求, 具体要求详见下一页

主检:

蒋海明

审核:

麦才众

批准:

王旭群

日期:

2015-01-09

王旭群  
实验室经理

No. T117102161

深圳市华测检测技术股份有限公司

广东省深圳市宝安区 70 区鸿威工业园



# 检测报告

报告编号 SCL01H000486C

第 2 页 共 4 页

## 测试摘要:

### 测试要求

中国《国家玩具安全技术规范》

- GB 6675-2003+A1:2005 条款 4.3+附录 C - 特定元素的迁移

### 测试结果

合格

\*\*\*\*\*详细结果，请见下页\*\*\*\*\*

# 检测报告

报告编号 SCL01H000486C

第 3 页 共 4 页

## ▼特定元素的迁移

根据中国《国家玩具安全技术规范》GB 6675-2003+A1:2005 条款 4.3+附录 C 的要求，采用酸萃取的方法，毒性元素的迁移量用电感耦合等离子体发射光谱仪（ICP-OES）分析测试。

测试物质	结果 (mg/kg)	检出限	限值
	巧克力色固体	(mg/kg)	(mg/kg)
可迁移元素锑 (Sb)	ND	5	60
可迁移元素砷 (As)	ND	2.5	25
可迁移元素钡 (Ba)	ND	5	1000
可迁移元素镉 (Cd)	ND	5	75
可迁移元素铬 (Cr)	ND	2.5	60
可迁移元素铅 (Pb)	ND	5	90
可迁移元素汞 (Hg)	ND	2.5	60
可迁移元素硒 (Se)	ND	5	500

备注：

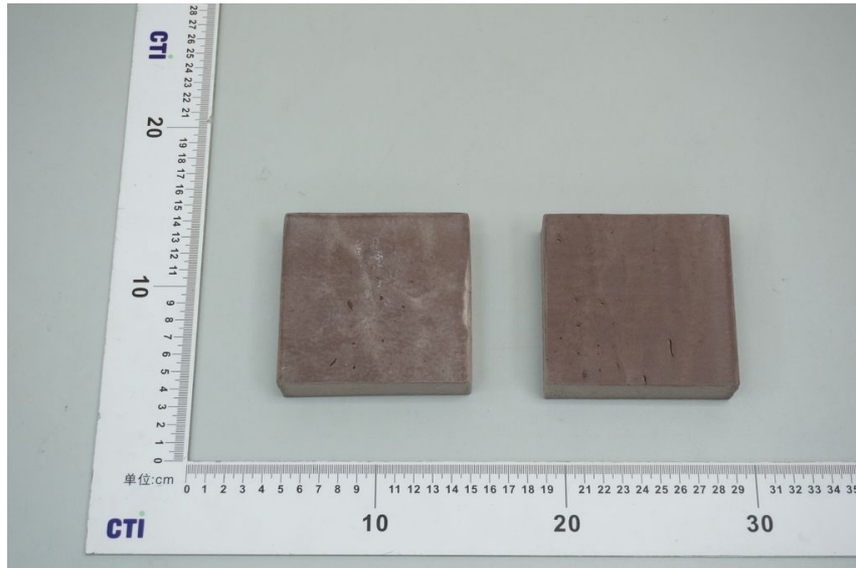
- mg/kg = 百万分之一 = ppm
- ND = 小于检出限
- 显示测试结果的校正值。
- 实验室采用普通定量滤纸代替 0.45 微米滤膜进行测试。

# 检测报告

报告编号 SCL01H000486C

第 4 页 共 4 页

## 样品图片



\*\*\* 报告结束 \*\*\*

检测报告无批准人签字及“报告专用章”无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经 CTI 书面同意，不得部分复制本报告。