



## 检测报告

报告编号 A2240754984101001C

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 深圳恩特材料科技有限公司

地 址 深圳市福田区沙头街道深南西路车公庙工业区天安数码时代大厦主楼 913

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称	软墙板（弹性自粘墙纸）
样品型号	HR 系列
样品批号	20241126
样品接收日期	2024.12.03
样品检测日期	2024.12.03-2024.12.10

## 测试内容:

根据客户的申请要求，具体要求详见下一页。

## 检测结论

所检项目的检测结果满足 GB 50325-2020 民用建筑工程室内环境污染控制标准中室内用墙纸(布)-其他墙纸(布)的限值要求。

批 准

陈 秀

日 期

2024.12.10

陈秀

授权签字人

No. R268851973

上海市闵行区万芳路 1351 号



上海华测品标检测技术有限公司

检验检测专用章  
Inspection & Testing Services

# 检测报告

报告编号 A2240754984101001C

第 2 页 共 4 页

测试摘要:

测试要求

GB 50325-2020 民用建筑工程室内环境污染控制标准

- 甲醛

测试结果

符合

符合(不符合)表示检测结果满足(不满足)限值要求。

\*\*\*\*\*详细结果，请见下页\*\*\*\*\*



检测报告

报告编号 A2240754984101001C 第 3 页 共 4 页

GB 50325-2020 民用建筑工程室内环境污染控制标准

▼ 甲醛

测试方法：GB 18585-2001；测试仪器：UV-Vis

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
甲醛	N.D.	10	120	mg/kg

备注:

- N.D. = 未检出 (小于方法检出限)
- mg/kg = ppm = 百万分之一
- 根据客户声明，送测产品为室内用墙纸(布)-其他墙纸(布)。

样品/部位描述

序号	CTI 样品 ID	描述
1	001	白色泡棉带有蓝色油墨的银色铝膜与胶

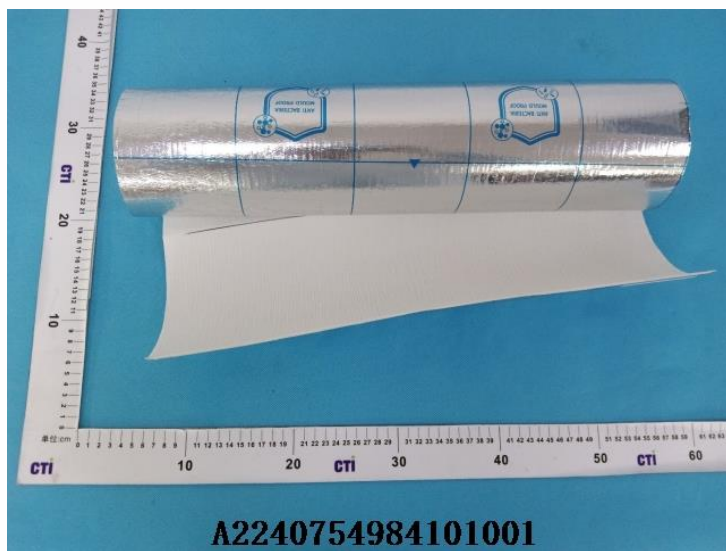
注释：本报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

## 检测报告

报告编号 A2240754984101001C

第 4 页 共 4 页

### 样品图片



#### 声明:

1. 检测报告无批准人签字、“专用章”及报告骑缝章无效;
2. 报告抬头公司名称及地址、样品及样品信息由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, CTI 未核实其真实性;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 除非另有说明, 报告参照 ILAC-G8:09/2019 / CNAS-GL015:2022 使用简单接受 ( $w=0$ ) 二元判定规则进行符合性判定;
5. 未经 CTI 书面同意, 不得部分复制本报告。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

## 附录

### 客户参考信息

AHR/SR 系列、HR2/3/5/8/9XXX 系列、AHR2/3/5/8/9XXX 系列、SR2/3/5/8/9XXX 系列的卷材或片材

### 声明:

1. 附录内容由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, CTI 未核实其真实性。
2. 附录内容为 A2240754984101001C 报告的补充。