



# 检测报告

报告编号 A2200449014101002CR2

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 美邦(黄山)胶业有限公司  
地 址 安徽省黄山市徽州区城东循环经济园区紫金路 10 号

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 无溶剂型聚氨酯胶粘剂 B 组份  
样品状态 浅黄色透明液体  
样品接收日期 2020.12.11  
样品检测日期 2020.12.11-2020.12.18

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 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量中聚氨酯类本体型胶粘剂应用领域包装的限值要求。

主 检

吴树强

审 核

张园园

批 准

宋岩

日 期

2020.12.28

宋岩  
技术经理

No. 399938438

江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号



# 检测报告

报告编号 A2200449014101002CR2

第 2 页 共 4 页

## 测试摘要:

### 测试要求

GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量

- 挥发性有机化合物(VOC)

### 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 A2200449014101002CR2

第 3 页 共 4 页

## GB 33372-2020 胶粘剂挥发性有机化合物限量

### ▼ 挥发性有机化合物(VOC)

测试方法: GB 33372-2020 6.2.3; 测试仪器: 烘箱 (105℃, 3h), 天平

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
挥发性有机化合物 (VOC)	8	1	50	g/kg

#### 备注:

- 送测产品按照一般本体型氨基系树脂胶粘剂进行测试
- 根据客户声明, 送测产品为聚氨酯类本体型胶粘剂, 应用领域包装。

#### 样品/部位描述

001 黄色胶

#### 注释:

- 本报告于原报告(报告编号 A2200449014101002CR1)基础上修改了“产品类型”, 并重新下判定。本报告替换原报告 A2200449014101002CR1, 自本报告签发之日起, 原报告 A2200449014101002CR1 作废。



# 检测报告

报告编号 A2200449014101002CR2

第 4 页 共 4 页

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. 未经 CTI 书面同意, 不得部分复制本报告。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

有限公司