



# 检测报告

报告编号 A2200097171101002C

第 1 页 共 4 页

申请单位 惠州莹光塑胶颜料有限公司  
地址 惠州市惠阳区秋长镇茶园村新锐工业园 D 栋二楼

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 熔喷驻极母粒  
样品型号 M023  
样品颜色 透明  
材料名称 pp  
样品接收日期 2020.04.17  
样品检测日期 2020.04.17-2020.04.24

**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 FDA 21CFR 177.1520 烯烃类聚合物的限值要求。



主 检

常 壴  
郑晴涛

审 核

伍丰

郑晴涛

技术经理

2020.04.24

No. R393381874

华测检测认证集团股份有限公司

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

# 检测报告

报告编号 A2200097171101002C

第 2 页 共 4 页

## 测试摘要:

### 测试要求

FDA 21CFR 177.1520 烯烃类聚合物

- 密度
- 熔点
- 提取物

### 测试结果

符合  
符合  
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 A2200097171101002C

第 3 页 共 4 页

## FDA 21CFR 177.1520 烯烃类聚合物

### ▼密度

测试方法: FDA 21CFR 177.1520

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
密度	0.896	--	[0.880~0.913]	g/cm <sup>3</sup>

### ▼熔点

测试方法: FDA 21CFR 177.1520

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
熔点	163.6	--	[160~180]	℃

### ▼提取物

测试方法: FDA 21CFR 177.1520

测试项目	结果	方法检出限	限值	单位
	001			
正己烷提取物	1.6	0.5	6.4	%
二甲苯提取物	4.2	1.0	9.8	%

### 样品/部位描述

001 白色塑料颗粒

深水集团有限公司  
章  
vices

# 检测报告

报告编号 A2200097171101002C

第 4 页 共 4 页

## 样品图片



\*\*\* 报告结束 \*\*\*

### 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. 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。

、有限公司