

# 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

无锡兴达泡塑新材料股份有限公司  
无锡市锡山区东港镇锡港南路 号

以下测试之样品是由申请者所提供及确认 填充级

工作编号

款号 未提供  
货号 未提供

参考编号

样品接收日期 年 月 日  
测试周期 年 月 日 年 月 日  
测试要求 根据客户要求测试  
测试方法 请参见下一页  
测试结果 请参见下一页

测试结果概要：

测试要求	结论
苯乙烯单体残余量	符合

通标标准技术服务有限公司宁波分公司  
授权签名

肖玲艳

批准签署人

扫码查看在线报告



results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.  
Attention: To check the authenticity of testing /inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 8307 1443,  
or email: CN.Doccheck@sgs.com  
No.1177, Lingyun Road, Hi-Tech Zone, Ningbo, Zhejiang, China 315040 tE&E (86-574)89070249 www.sgs.com.cn  
中国·浙江·宁波高新区凌云路1177号 邮编: 315040 tHL (86-574)89070271 tML (86-574)89070242 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)



# 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

测试结果

## 测试样品描述

样品编号	样品	描述	材质
		白色塑料颗粒粉末	客户提供 聚苯乙烯

备注:

毫克每平方米  
毫克每千克  
摄氏度  
小于  
方法检测限  
未检出

## 苯乙烯单体残余量

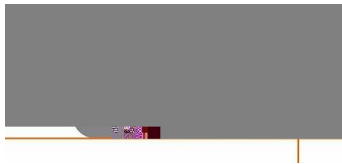
测试方法 参考

测试项目	限值	单位	_____	_____
苯乙烯单体残余量				

备注

质量百分比

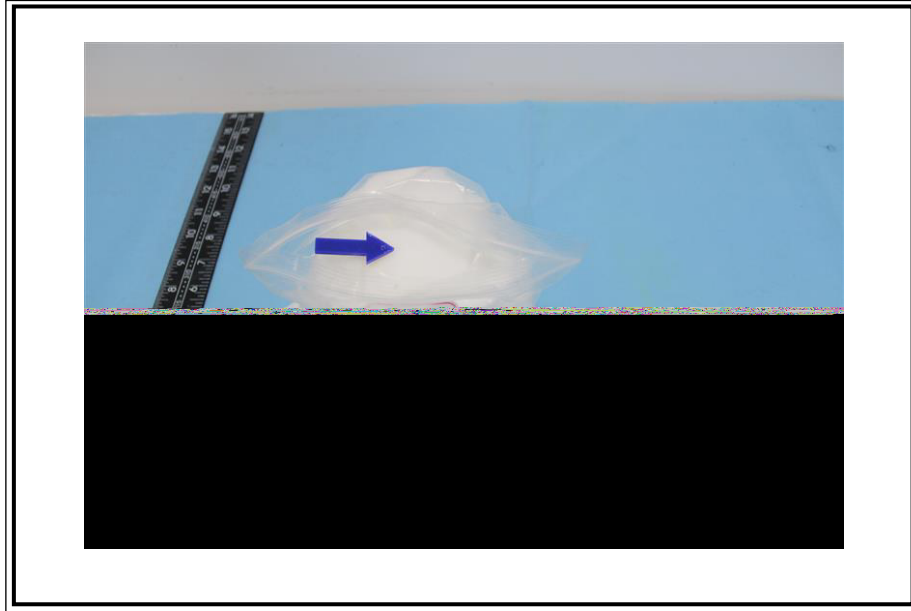
除非另有说明，此报告结果仅对测试的样品负责。本报告未经本公司书面许可，不可部分复制。  
检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考。



# 测试报告

日期 年 月 日 第 页 共 页

样品照片



此照片仅限于随 正本报告使用  
报告完