

# 测试报告

No. NGBHG2002556002

日期: 2020年06月19日 第1页,共3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888号

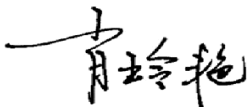
以下测试之样品是由申请者所提供及确认: 填充级

SGS工作编号: NBHL2006008685CW - NB  
款号: 未提供  
货号: 未提供  
SGS 参考编号: NBIN2006006740SC  
样品接收日期: 2020年06月12日  
测试周期: 2020年06月12日 - 2020年06月19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
21 C 177. 1640- 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





# 测试报告

No. NGBHG2002556002

日期: 2020年06月19日 第2页,共3页

测试结果:

## 测试样品描述:

样品编号	SGS样品I	描述	材质
SN1	NGB20-025560.001	白色塑料颗粒粉末	客户提供 聚苯乙烯

备注:

- 1 毫克每平方米
- 2 毫克每千克
- 3 摄氏度
- 4 小于
- 5 L 方法检测限
- 6 N 未检出 L

### 21 C 177. 1640-苯乙烯单体残余量

测试方法: 参考 21 C 177. 1640.

测试项目	限值	单位	L	001
苯乙烯单体残余量	1		0.1	N

备注:

- 1 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。

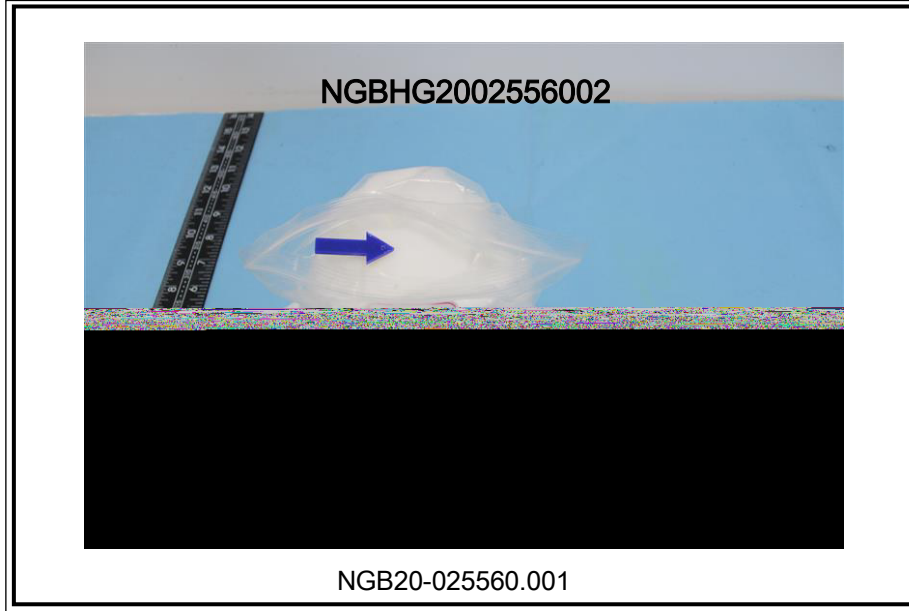


# 测试报告

No. NGBHG2002556002

日期: 2020年06月19日 第3页,共3页

样品照片:



此照片仅限于随SGS正本报告使用

报告完