



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6478



检测报告

报告编号..... : WTF25F09250070R1T
 委托方..... : 广东三绿科技有限公司
 地址..... : 中山市坦洲镇环洲北路和坦洲大道交汇处 三绿科技园
 样品名称..... : PP
 检测要求..... : 依据FDA法规测定以下项目
 - US FDA 21 CFR Part 177.1520测试
 检测结论..... : 符合 (详情请参见下一页)
 样品接收日期..... : 2025-09-16
 检测周期..... : 2025-09-16 ~ 2025-09-22
 报告日期..... : 2025-09-23
 检测结果..... : 参见报告下页
 备注..... : 本报告是编号为WTF25F09250070T报告的中文版本



报告制作:

佛山市沃特测试技术服务有限公司

地址: 广东省佛山市顺德区陈村镇顺联国际机械城2座二楼13-19号

电话/ Tel:+86-757-23811398 传真/ Fax:+86-757-23811381 邮箱/ E-mail:info@waltek.com.cn

授权签字人

佛山市沃特测试技术服务有限公司

刘梅



WTF25F09250070R1T



报告编号: WTF25F09250070R1T

测试结果:

US FDA 21 CFR Part 177.1520测试

测试项目	单位	结果	定量限	限值
		001		
密度	g/cc	0.90	--	0.85-1.00
正己烷50°C提取2小时	%	1.47	0.01	5.5
二甲苯提取, 25°C	%	3.41	0.01	30

备注:

1. "g/cc" = 克每立方厘米
2. "°C" = 摄氏度
3. "%" = 质量百分比
4. "--" = 未规定
5. 限值和方法引自US FDA 21 CFR Part 177.1520.

WALTEK

技术



检测专用
n & Testing Servi

Group (Fosh

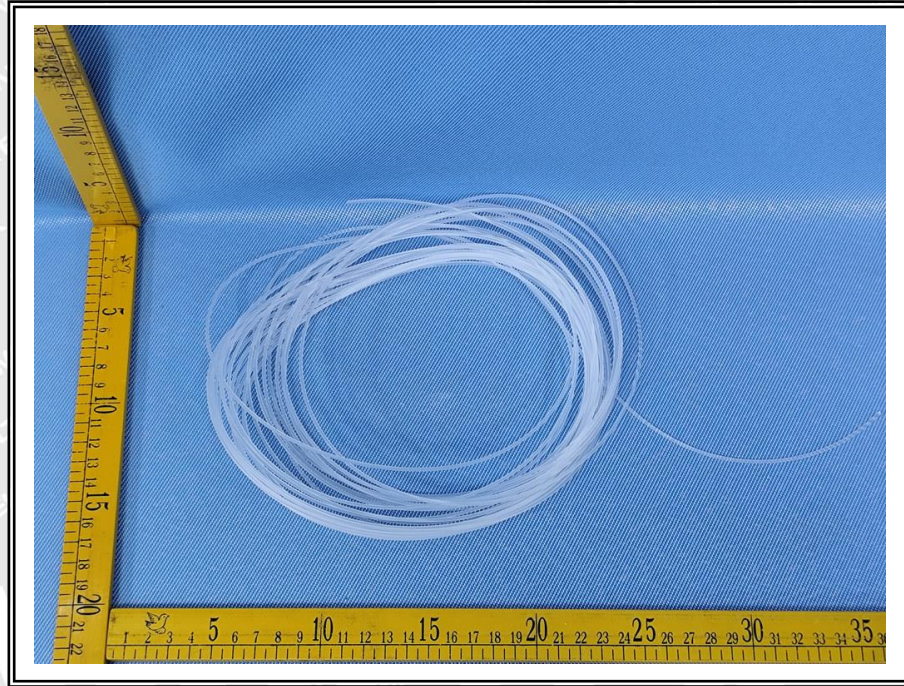


报告编号: WTF25F09250070R1T

样品描述:

001: 半透明塑料 (PP)

测试样品图片:



备注:

1. 检验检测结果仅对测试样品负责;
2. 报告未经本司的书面批准不得部分复制;
3. 报告经涂改、增删、无批准人签字或未加盖本司检验检测专用章无效;
4. 委托单位及地址, 样品和样品信息由委托方提供, 委托方应对其真实性负责, 沃特未核实其真实性;
5. 报告未加盖资质认定标志章, 则仅用于科研、教学、内部质量控制等活动, 不可作为向社会出具具有证明作用数据的用途。

=====报告结束=====