



检科测试
CAIQTEST



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0424

检验检测报告

INSPECTION AND TEST REPORT

报告编号: CAIQS0020001753001

样品名称 食品用未拉伸聚丙烯薄膜 (低温袋膜)

检测类别 委托检测

委托单位 重庆市万通塑膜有限公司

签发日期 2020年05月27日

中国检验检疫科学研究院综合检测中心

CHINESE ACADEMY OF INSPECTION AND QUARANTINE COMPREHENSIVE TEST CENTER



重要声明

Important Statement

1. 本检验检测报告由报告封面和报告内容组成。无报告封面，以及报告内容不完整的，报告无效。

This test report consists of cover and contents. If the report has no cover or the contents of the report are not complete, the report shall be invalid.

2. 检验检测报告封面或报告结论或骑缝位置处无本单位检验检测专用章、复印件未重新加盖检验检测专用章、签字不完整、涂改或增删的，报告无效。

If the cover, conclusion or cross-page place of the report is not stamped with the special seal for test of CAIQTEST, or if any copy is not re-stamped with the special seal for test, or if the signature is incomplete, altered, increased or deleted, this report shall be invalid.

3. 本报告中委托方信息、样品信息均由委托方提供并确认，由委托方承担证实信息准确性、完整性的责任。

The information of client and samples in this report is provided and confirmed by the client; the client is responsible to verify the accuracy and completeness of such information.

4. 委托方自行送检的样品，检测结果仅适用于收到的样品，与被测样品取样的来源无关。

The test results are only applicable to the samples as submitted by the client, and are unrelated to the source of tested samples.

5. 未加盖资质认定标志（CMA）的检验检测报告，不具有对社会的证明作用，仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

The test report without qualification certification logo (CMA) shall have no function of proof to the society, and may be only used for scientific research, teaching or internal quality control.

6. 未经本单位批准，不得复制（全文复制除外）报告。

Without the approval of CAIQTEST, this report may not be reproduced (except as reproduced in whole).

7. 未经本单位书面同意，不得将此报告用于商业性及不当宣传。

Without the written consent of CAIQTEST, this report may not be used for commercial or improper propaganda.

8. 对检验检测报告有异议的，应当自收到检验检测报告之日起十五日内向本单位书面提出，未提出、逾期提出、未以书面形式提出的，均视为无异议。

If you have any objection about the test report, please put forward the objection to CAIQTEST within fifteen days after the receipt of the report. If you do not put forward, fail to put forward as scheduled, or fail to put forward in writing, you will be deemed to have no objection.

地址：北京市朝阳区高碑店北路甲3号

Address: No. A3, Gaobeidian North Road, Chaoyang District, Beijing

邮编：100123

Postcode: 100123

电话：400-010-1002

Tel: 400-010-1002

网址：www.caiqtest.com

Website: www.caiqtest.com



检验检测报告

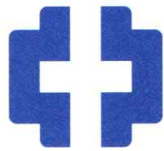
INSPECTION AND TEST REPORT

报告编号(No.): CAIQS0020001753001

共 1 页, 第 1 页 page 1 of 1

委托单位 Client	重庆市万通塑膜有限公司			
委托单位联络信息 Client Contact Information	重庆市九龙坡区白市驿镇真武村			
样品名称 Sample Name	食品用未拉伸聚丙烯薄膜 (低温袋膜)	检测类别 Test Classification	委托检测	
样品标识 Sample ID	2020年5月11日	样品编号 Sample Reference No.	CAIQS0020001753001	
包装情况 Packing Condition	袋装-包装完好	样品规格/数量 Sample Specification /Quantity	1卷	
接收日期 Received Date	2020年05月18日	样品性状 Sample Character	固体	
检测日期 Test Date	2020年05月20日至2020年05月27日	其它 Comments	/	
检测项目 Test Item	检测方法 Method	单位 Unit	测定低限 LOQ	检测值 Result
邻苯二甲酸丁基苄基酯 (BBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯 (DBEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯 (DMEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯 (DEHP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯 (DEEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯 (BMPP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二苯酯 (DPhP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二环己酯 (DCHP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二己酯 (DHXP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二甲酯 (DMP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二壬酯 (DNP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二戊酯 (DPP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二烯丙酯 (DAP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二辛酯 (DNOP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二乙酯 (DEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	50.0	未检出
以下为空白 Blank below				
审核人 Assessor	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  张璐 </div> <div style="text-align: center;">  批准人 Authority 李翔 </div> <div style="text-align: center;">  李翔 </div> </div>			

检验检测地点: 北京经济技术开发区西环南路18号。



检科测试
CAIQTEST



中国认可
检测
TESTING
CNAS L0424

检验检测报告

INSPECTION AND TEST REPORT

报告编号: CAIQS0020001753002

样品名称	食品用未拉伸聚丙烯薄膜 (软蒸煮膜)
检测类别	委托检测
委托单位	重庆市万通塑膜有限公司
签发日期	2020年05月27日



中国检验检疫科学研究院综合检测中心

CHINESE ACADEMY OF INSPECTION AND QUARANTINE COMPREHENSIVE TEST CENTER

重要声明

Important Statement

1. 本检验检测报告由报告封面和报告内容组成。无报告封面，以及报告内容不完整的，报告无效。

This test report consists of cover and contents. If the report has no cover or the contents of the report are not complete, the report shall be invalid.

2. 检验检测报告封面或报告结论或骑缝位置处无本单位检验检测专用章、复印件未重新加盖检验检测专用章、签字不完整、涂改或增删的，报告无效。

If the cover, conclusion or cross-page place of the report is not stamped with the special seal for test of CAIQTEST, or if any copy is not re-stamped with the special seal for test, or if the signature is incomplete, altered, increased or deleted, this report shall be invalid.

3. 本报告中委托方信息、样品信息均由委托方提供并确认，由委托方承担证实信息准确性、完整性的责任。

The information of client and samples in this report is provided and confirmed by the client; the client is responsible to verify the accuracy and completeness of such information.

4. 委托方自行送检的样品，检测结果仅适用于收到的样品，与被测样品取样的来源无关。

The test results are only applicable to the samples as submitted by the client, and are unrelated to the source of tested samples.

5. 未加盖资质认定标志（CMA）的检验检测报告，不具有对社会的证明作用，仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

The test report without qualification certification logo (CMA) shall have no function of proof to the society, and may be only used for scientific research, teaching or internal quality control.

6. 未经本单位批准，不得复制（全文复制除外）报告。

Without the approval of CAIQTEST, this report may not be reproduced (except as reproduced in whole).

7. 未经本单位书面同意，不得将此报告用于商业性及不当宣传。

Without the written consent of CAIQTEST, this report may not be used for commercial or improper propaganda.

8. 对检验检测报告有异议的，应当自收到检验检测报告之日起十五日内向本单位书面提出，未提出、逾期提出、未以书面形式提出的，均视为无异议。

If you have any objection about the test report, please put forward the objection to CAIQTEST within fifteen days after the receipt of the report. If you do not put forward, fail to put forward as scheduled, or fail to put forward in writing, you will be deemed to have no objection.

地址：北京市朝阳区高碑店北路甲3号

Address: No. A3, Gaobeidian North Road, Chaoyang District, Beijing

邮编：100123

Postcode: 100123

电话：400-010-1002

Tel: 400-010-1002

网址：www.caiqtest.com

Website: www.caiqtest.com

检验检测报告

INSPECTION AND TEST REPORT

报告编号(No.): CAIQS0020001753002

共 1 页, 第 1 页 page 1 of 1

委托单位 Client	重庆市万通塑膜有限公司			
委托单位联络信息 Client Contact Information	重庆市九龙坡区白市驿镇真武村			
样品名称 Sample Name	食品用未拉伸聚丙烯薄膜 (软蒸煮膜)	检测类别 Test Classification	委托检测	
样品标识 Sample ID	2020年5月11日	样品编号 Sample Reference No.	CAIQS0020001753002	
包装情况 Packing Condition	袋装-包装完好	样品规格/数量 Sample Specification /Quantity	1卷	
接收日期 Received Date	2020年05月18日	样品性状 Sample Character	固体	
检测日期 Test Date	2020年05月20日至2020年05月27日	其它 Comments	/	
检测项目 Test Item	检测方法 Method	单位 Unit	测定低限 LOQ	检测值 Result
邻苯二甲酸丁基苄基酯(BBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯(DBEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-甲氧基)乙酯(DMEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯(DEEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯(BMPP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二苯酯(DPhP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二环己酯(DCHP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二己酯(DHXP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二甲酯(DMP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二壬酯(DNP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二戊酯(DPP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二烯丙酯(DAP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二辛酯(DNOP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二乙酯(DEP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	5.00	未检出
邻苯二甲酸二异壬酯(DINP)	GB 31604.30-2016	mg/kg	50.0	未检出
以下为空白 Blank below				
审核人 Assessor	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">张璐</div> <div style="text-align: center;">  <p>批准人 Authority</p> </div> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">李翔</div> </div>			

检验检测地点: 北京经济技术开发区西环南路18号。