

### 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0  
 報告編號：091622-05-046  
 報告頁數：1 of 5  
 報告日期：2022年09月27日

委託檢驗單位：麗水軒股份有限公司  
 委託廠商地址：雲林縣斗六市民有街42號  
 聯絡人：陳珮君 小姐  
 聯絡電話：05-5572828

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：優格杯膜  
 樣品件數：1件  
 生產或供應廠商：汕頭市博雅印刷有限公司  
 產品描述：常溫，非市售完整包裝  
 有效日期：-  
 原產國：中國  
 包裝規格：1g

收樣日期：2022年09月16日  
 測試日期：2022年09月21日至09月26日  
 製造日期：-  
 保存期限：-  
 貨號：-

#### 測試項目及方法

項目	方法
耐熱性試驗	衛授食字第1061902219號-塑膠類食品器具容器包裝之耐熱溫度標示符合性試驗方法
重金屬(鉛)	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
重金屬(鎘)	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
材質塑化劑	衛生福利部101.10.15建議檢驗方法-食品器具容器包裝中塑化劑材質試驗之檢驗

#### 測試結果

項目	單位	結果	限量#
耐熱性試驗		無變形	無變形
重金屬(鉛)	(ppm)	未檢出	<100
重金屬(鎘)	(ppm)	未檢出	<100
材質塑化劑			個別含量不得超過0.1%(重量比)
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基) 酯DEHP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二丁酯DBP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸苯基丁酯BBP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二異癸酯DIDP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二異壬酯DINP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二甲酯DMP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二正辛酯DNOP	(%)	未檢出	
鄰苯二甲酸二乙酯DEP	(%)	未檢出	

注意事項：1. 本報告共5頁，分離使用無效。  
 2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

備註：◎ 耐熱性試驗：100℃。

◎ #為依據衛生福利部102年08月20日部授食字第1021350146號令修正「食品器具容器包裝衛生標準」。

◎ 鉛之定量極限為5 ppm。

◎ 鎘之定量極限為0.5ppm。

◎ DMP定量極限為0.0003%，DEP定量極限為0.0003%，DBP定量極限為0.0043%，BBP定量極限為0.0003%，DEHP定量極限為0.002%，DNOP定量極限為0.006%，DINP定量極限為0.002%，DIDP定量極限為0.003%。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方購買合約所應行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司，本公司製發本證明書責任僅限於證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
 Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：091622-05-046  
報告頁數：2 of 5  
報告日期：2022年09月27日委託檢驗單位：麗水軒股份有限公司  
委託廠商地址：雲林縣斗六市民有街42號  
聯絡人：陳珮君 小姐  
聯絡電話：05-5572828

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：優格杯膜  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：汕頭市博雅印刷有限公司  
產品描述：常溫，非市售完整包裝  
有效日期：-  
原產國：中國  
包裝規格：1g收樣日期：2022年09月16日  
測試日期：2022年09月21日至09月26日  
製造日期：-  
保存期限：-  
貨號：-

## 測試項目及方法

項目	方法
溶出試驗[水(95°C, 30min)-高錳酸鉀消耗量]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出試驗[水(95°C, 30min)-蒸發殘渣]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-重金屬(以鉛計)]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
溶出試驗[水(95°C, 30min)-高錳酸鉀消耗量]	(ppm)	未檢出	<10
溶出試驗[水(95°C, 30min)-蒸發殘渣]	(ppm)	7.00	<30
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-重金屬(以鉛計)]	(ppm)	<1	<1

注意事項：1. 本報告共5頁，分離使用無效。  
2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

備註：◎ 耐熱性試驗：100°C。

◎ #為依據衛生福利部102年08月20日部授食字第1021350146號令修正「食品器具容器包裝衛生標準」。

◎ 高錳酸鉀消耗量之定量極限為1ppm。

◎ 蒸發殘渣之定量極限為1ppm。

◎ 重金屬(以鉛計)之定量極限為1ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。

林曉嵐

報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：091622-05-046

報告頁數：3 of 5

報告日期：2022年09月27日

委託檢驗單位：麗水軒股份有限公司

委託廠商地址：雲林縣斗六市民有街42號

聯絡人：陳珮君 小姐

聯絡電話：05-5572828

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：優格杯膜

收樣日期：2022年09月16日

樣品件數：1件

測試日期：2022年09月21日至09月26日

生產或供應廠商：汕頭市博雅印刷有限公司

產品描述：常溫，非市售完整包裝

製造日期：-

有效日期：-

保存期限：-

原產國：中國

貨號：-

包裝規格：1g

## 測試項目及方法

項目	方法
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-蒸發殘渣]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-鎘]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-鎳]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-蒸發殘渣]	(ppm)	9.25	<30
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-鎘]	(ppm)	未檢出	<0.05
溶出試驗[4% 醋酸(95°C, 30min)-鎳]	(ppm)	未檢出	<0.1

- 注意事項：1. 本報告共5頁，分離使用無效。  
2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

備註：◎ 耐熱性試驗：100°C。

◎ #為依據衛生福利部102年08月20日部授食字第1021350146號令修正「食品器具容器包裝衛生標準」。

◎ 蒸發殘渣之定量極限為1ppm。

◎ 鎘之定量極限為0.001ppm。

◎ 鎳之定量極限為0.001ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務，違反本證明書之約定並不拘束本公司，本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0

報告編號：091622-05-046

報告頁數：4 of 5

報告日期：2022年09月27日

委託檢驗單位：麗水軒股份有限公司

委託廠商地址：雲林縣斗六市民有街42號

聯絡人：陳珮君 小姐

聯絡電話：05-5572828

&lt;以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供&gt;

樣品名稱：優格杯膜

樣品件數：1件

生產或供應廠商：汕頭市博雅印刷有限公司

產品描述：常溫，非市售完整包裝

有效日期：-

原產國：中國

包裝規格：1g

收樣日期：2022年09月16日

測試日期：2022年09月21日至09月26日

製造日期：-

保存期限：-

貨號：-

## 測試項目及方法

項目	方法
溶出試驗[正庚烷(25°C, 60min)-蒸發殘渣]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出試驗[酒精20%-60°C-30分鐘-蒸發殘渣]	衛授食字第1071901823號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗
溶出塑化劑	衛授食字第1071901983號-食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
溶出試驗[正庚烷(25°C, 60min)-蒸發殘渣]	(ppm)	5.25	<30
溶出試驗[酒精20%-60°C-30分鐘-蒸發殘渣]	(ppm)	6.75	<30
溶出塑化劑			
鄰苯二甲酸苯基丁酯BBP	(ppm)	未檢出	<30
鄰苯二甲酸二丁酯DBP	(ppm)	未檢出	<0.3
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP	(ppm)	未檢出	<1.5
鄰苯二甲酸二異癸酯DIDP	(ppm)	未檢出	<9
鄰苯二甲酸二異壬酯DINP	(ppm)	未檢出	<9
己二酸二辛酯DEHA	(ppm)	未檢出	<18

--以下空白--

- 注意事項：1. 本報告共5頁，分離使用無效。  
2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

備註：◎ 耐熱性試驗：100°C。

◎ #為依據衛生福利部102年08月20日部授食字第1021350146號令修正「食品器具容器包裝衛生標準」。

◎ 蒸發殘渣之定量極限為1ppm。

◎ 蒸發殘渣之定量極限為1ppm。

◎ DBP、DEHP、BBP及DEHA之定量極限均為0.05ppm，DINP、DIDP之定量極限均為0.5ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司，本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。

林曉嵐

報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：091622-05-046  
報告頁數：5 of 5  
報告日期：2022年09月27日

委託檢驗單位：麗水軒股份有限公司  
委託廠商地址：雲林縣斗六市民有街42號  
聯絡人：陳珮君 小姐  
聯絡電話：05-5572828

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：優格杯膜

樣品件數：1件

生產或供應廠商：汕頭市博雅印刷有限公司

產品描述：常溫，非市售完整包裝

有效日期：-

原產國：中國

包裝規格：1g

收樣日期：2022年09月16日

測試日期：2022年09月21日至09月26日

製造日期：-

保存期限：-

貨號：-



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan  
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw