



PLASTICON FRANCE SA
M. Anthony HERVELIN
16 rue Robert Schuman
85170 DOMPIERRE-SUR-YON

MIGRATION SPECIFIQUE ET TENEUR
SPECIFIC MIGRATION AND CONTENT

RAPPORT D'ANALYSES /
ANALYTICAL REPORT
R/16/13717

n° Version	Validation - Direction scientifique et technique / Direction qualité	Vérification - Adjoint à la Direction scientifique et technique	Date d'édition de la version	Date modification
1	J.-F. LACROIX 		10/11/2016	/

Dossier 3408/16/00003
Rapport R/16/13717

Ce rapport ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. Reproduction partielle interdite sans l'accord d'Analytice. Seul le rapport original fait foi.
F-63 – V2 – 22/04/2009

10/11/2016
Page 1/4

SOMMAIRE / TABLE OF CONTENTS

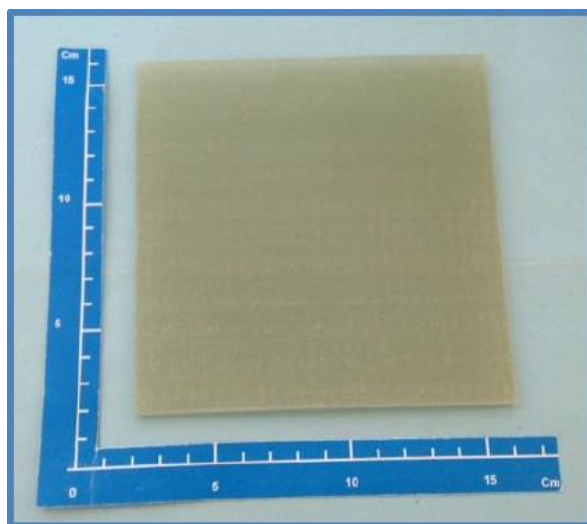
	Page
1. Cadre de la mission / <i>Mission</i>	3
2. Méthodes utilisées / <i>Examination methods</i>	3
3. Résultats / <i>Results</i>	4
3.1. Migrations spécifiques dans acide acétique 3% / <i>Specific migration in 3% acetic acid</i>	4
3.2. Bisphénol A dans le matériau brut / <i>Bisphenol A in raw material</i>	4
4. Conclusion / <i>Conclusion</i>	4

IDENTIFICATION DES ECHANTILLONS / SAMPLES IDENTIFICATION

Nos références / Our references	Informations fournies par le client / Information provided by the client		Date de prélèvement / Date of sampling	Date d'analyse / Date of analysis
	Vos références / Your references	Description		
E/16/60422	Reprise de stratification	Stratifié	/.	25/10/2016

Votre commande / Your order: 41700166

PHOTOGRAPHIES DE L'ECHANTILLON SOUMIS A L'ANALYSE / PICTURES OF THE ANALYSED SAMPLE



1. Cadre de la mission / Mission

La Société PLASTICON FRANCE SA demande à la Société Analytice de faire réaliser un test de migration spécifique et la mesure d'une teneur en bisphénol A.

The firm PLASTICON FRANCE SA asks to the firm Analytice to undertake a test of specific migration and a bisphenol A content.

2. Méthodes utilisées / Examination methods

Echantillon entier (seulement sur la surface non lisse) / Full sample (only on the rough side).

Paramètres / Parameter	Méthodes / Method
Migration spécifique : Bisphénol A <i>Specific migration of Bisphenol A</i>	DIN EN 13130-13 mod. ^A
Bisphénol A (dans le matériau) CAS 80-05-7 <i>Bisphenol A (in raw material) CAS 80-05-7</i>	Interne ^A

^A Ce rapport a été établi sur la base du rapport d'analyses d'un laboratoire, disposant d'une accréditation ISO 17025 (ILAC full member) pour la méthode mise en œuvre, ayant réalisé la prestation.

^A *This report was prepared based on the analytical report from a laboratory, which is accredited according to ISO 17025 (ILAC full member) for the proposed method, which realized the analysis.*

3. Résultats / Results

3.1. Migrations spécifiques dans acide acétique 3% / *Specific migration in 3% acetic acid*

Condition d'essai : 3 x 2 heures à 70°C (usage répété), surface / volume : 0.5 dm² / 85 mL
Testing conditions: 3 x 2 hours at 70°C (repeated use), area / volume: 0.5 dm² / 85 mL

Paramètres <i>Parameters</i>	Résultat <i>Result</i>	Valeur limite ^[1] Limiting value ^[1]	Conclusion <i>Conclusion</i>
Bisphénol A (80-05-7)	< 0.03 mg/kg	0.6 mg/kg	Conforme PASS

^[1] selon le règlement (UE) N° 10/2011 / *according to Regulation (EU) No 10/2011*

3.2. Bisphénol A dans le matériau brut / *Bisphenol A in raw material*

Paramètres <i>Parameters</i>	Résultat <i>Result</i>	Valeur limite ^[2] Limiting value ^[2]	Conclusion <i>Conclusion</i>
Bisphénol A (80-05-7)	< 0.001 %	Non décelable <i>Undetectable</i>	Conforme PASS

^[2] selon la loi française n° 2012-1442 du 24 décembre 2012 / *according to the French law N° 2012-1442 on December 24 th*

4. Conclusion / Conclusion

En ce qui concerne la manière et l'étendue des examens effectués, l'échantillon est conforme aux exigences légales en vigueur du règlement (CE) No. 1935/2004 et du règlement (UE) No. 10/2011.

With regard to manner and extent of the performed examinations, the sample complies with the current legal requirements of the Regulation (EC) No. 1935/2004 and of the Regulation (EU) No. 10/2011.