



**BUREAU
VERITAS**

MYRTHE VERHEIJEN
UNIVERSITY GAMES EUROPE BV
WETHOUDER SANGERSSTRAAT 23
6191 NA BEEK(L), NETHERLANDS

RAPPORT D'ESSAIS / TEST REPORT

Laboratoire / *Laboratory* : Lille
Numéro du rapport / *Test report Number* : (5409)068-0108
Date / *Date* (DD/MM/YY) : 19/03/09
Page : 1/3



RESULTAT / OVERALL RESULT :
CONFORME / PASS

DESCRIPTION :

Référence / *Reference* :

Origine / *Origin* :

Fournisseur / *Vendor* :

Réf. fournisseur / *Vendor ref.* :

Date de réception / *Reception date* :

**ANTI-MONOPOLY REISVERSIE (TIN BOX) - ANTI-MONOPOLY VERSION
VOYAGE (BOITE METAL) - ANTI-MONOPOLY REISEVERSION
(METALLBOX)**

08851-08852-08853

CHINA

UNIVERSITY GAMES EUROPE BV

Non disponible/Not available

09/03/09

Kathy PORZUCEK,
Responsable Laboratoires / *Laboratory Manager*
BUREAU VERITAS CONSUMER PRODUCTS SERVICES (FRANCE)


 BUREAU
 VERITAS

Teneur en phtalates / Phtalates content 2005/84/CE CONFORME / PASS

Directive européenne modifiant la directive 76/769/CEE relative à la limitation de la mise sur le marché et de l'emploi de certaines substances et préparations dangereuses (phtalates dans les jouets et les articles de puériculture).

European Directive modifying Directive 76/769/EEC related to the restriction on the marketing and the use of certain dangerous substances and preparations (phtalates in toys and child care articles).

 1) Jouets et articles de puériculture / Toys and childcare articles :

Les matières plastiques des composants internes de masse inférieure à 1 gramme, ainsi que les matières plastiques des composants électroniques internes n'ont pas fait l'objet de l'évaluation. / Plastic material of internal components with a mass less than 1 gram, as well as plastic material of internal electronic components, have not been evaluated.

Elément analysé / Analyzed component	TENEUR TOTALE EN % (m/m) TOTAL CONTENT IN % (m/m)		
	DBP	BBP	DEHP
H Plastique/Plastic Transparent/Clear plateau	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
T Plastique/Plastic Blanc/White dés	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
2B Plastique/Plastic Blanc/White présentoir	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
U Mousse/Foam Vert/Green	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
V Mousse/Foam Rouge/Red	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %

ND = Non Détecté / Not Detected

Teneur maximale admissible pour DBP, BBP, DEHP : 0,1 % pour un ou plusieurs de ces trois phtalates
 Maximum content admissible for DEHP, DBP, BBP : 0,1 % for one or several of these three phtalates.

L'extraction des phtalates est réalisée avec le solvant dichlorométhane (chlorure de méthylène).
 Phthalates extraction is done using dichloromethane (methylene chloride) as solvent

 2) Jouets et articles de puériculture qui peuvent être mis en bouche par les enfants / Toys and childcare articles which can be placed in the mouth by children

Elément analysé / Analyzed component	TENEUR TOTALE EN % (m/m) TOTAL CONTENT IN % (m/m)		
	DNOP	DNIP	DIDP
H Plastique/Plastic Transparent/Clear plateau	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
T Plastique/Plastic Blanc/White dés	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
2B Plastique/Plastic Blanc/White présentoir	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
U Mousse/Foam Vert/Green	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %
V Mousse/Foam Rouge/Red	< 0,02 %	< 0,02 %	< 0,02 %

ND = Non Détecté / Not Detected

Teneur maximale admissible pour DNOP, DNIP, DIDP : 0,1 % pour un ou plusieurs de ces trois phtalates
 Maximum content admissible for DINP, DIDP, DNOP : 0,1 % for one or several of these three phtalates.

L'extraction des phtalates est réalisée avec le solvant dichlorométhane (chlorure de méthylène).
 Phthalates extraction is done using dichloromethane (methylene chloride) as solvent

DINP = Di-iso-nonyl phtalate
 DEHP = Di-(2-éthylhexyl) phtalate
 DNOP = Di-n-octyl phtalate

DIDP = Di-iso-décyl phtalate
 DBP = Di-butyl phtalate
 BBP = Butylbenzyl phtalate


**BUREAU
VERITAS**
Directive européenne 91/338/CEE du 18 Juin 1991
CONFORME / PASS
Relative à la limitation de la mise sur le marché et de l'emploi du cadmium et de ses composés.
European Directive 91/338/EEC dated June 18, 1991
Related to the limitation on the marketing and use of cadmium and of its compounds

Ne font pas l'objet de l'évaluation :

- a) les matériaux présents (sur les échantillons disponibles lors des essais) en quantité inférieure à 100 mg pour les plastiques et en quantité inférieure à 10 mg pour les revêtements,
 b) les composants électroniques.

Following materials are not evaluated :

- a) materials which are present on the samples available for testing in quantities less than 100 mg for plastics and less than 10 mg for coatings,
 b) electronic components.

Identification	Matériau/Material	Couleur/Color	Localisation/Localization
A	Peinture/Paint	Blanc/White	boite
B	Peinture/Paint	Noir/Black	boite
E	Peinture/Paint	Jaune/Yellow	boite
F	Revêtement/Coating	Gris/Grey	boite
Q	Revêtement/Coating	Bleu/Blue	pions
R	Revêtement/Coating	Vert/Green	pions
S	Revêtement/Coating	Noir/Black	dés
2C	Revêtement/Coating	Bleu/Blue	carte
2D	Revêtement/Coating	Noir/Black	carte
2E	Revêtement/Coating	Jaune/Yellow	carte
H	Plastique/Plastic	Transparent/Clear	plateau
T	Plastique/Plastic	Blanc/White	dés
2B	Plastique/Plastic	Blanc/White	présentoir
U	Mousse/Foam	Vert/Green	
V	Mousse/Foam	Rouge/Red	

Echantillon / Sample	Poids / Weight (g)	Vol. (mL)	Résultats (mg/kg) / Results (mg/kg)		
				Europe	Suède/Danemark
068 0108 2B	0.1025	25.0	< 2.5	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 2C	0.0105	25.0	< 23.8	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 2D	0.0152	25.0	< 16.4	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 2E	0.0125	25.0	< 20	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 A	0.0326	25.0	< 7.7	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 B	0.0198	25.0	< 12.6	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 E	0.0153	25.0	< 16.3	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 F	0.0155	25.0	< 16.1	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 H	0.1021	25.0	< 2.5	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 Q	0.0204	25.0	< 12.3	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 R	0.0207	25.0	< 12.1	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 S	0.0184	25.0	< 13.6	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 T	0.1022	25.0	< 2.5	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 U	0.1016	25.0	< 2.5	Conforme / Pass	Conforme / Pass
068 0108 V	0.1044	25.0	< 2.5	Conforme / Pass	Conforme / Pass

Limite : 100 mg/kg en Europe – 75 mg/kg pour le Danemark et la Suède

Limit: 100 mg/kg in Europe – 75 mg/kg in Denmark and Sweden

FIN DU RAPPORT / END OF REPORT