



**BUREAU
VERITAS**

MYRTHE VERHEIJEN
UNIVERSITY GAMES EUROPE BV
WETHOUDER SANGERSSTRAAT 23
NL807546598B01
6191 NA BEEK(L),
NETHERLANDS

RAPPORT D'ESSAIS / TEST REPORT

Laboratoire / *Laboratory* : Lille
Numéro du rapport / *Test report Number* : (5409)163-0140
Date / *Date* (DD/MM/YY) : 07/07/09
Page : 1/4



RESULTAT / OVERALL RESULT :
CONFORME / PASS

DESCRIPTION :

Référence / *Reference* :

Origine / *Origin* :

Fournisseur / *Vendor* :

Réf. fournisseur / *Vendor ref.* :

Date de réception / *Reception date* :

COLORFUL TWINKLE STARS-ETOILES COULEURS SCINTILLANTES

29110 - EAN/UPC Non disponible/Not available

CHINA

UNIVERSITY GAMES EUROPE BV

Non disponible/Not available

12/06/09

Kathy PORZUCEK,
Responsable Opérations et Laboratoires / *Operations and Laboratories Manager*
BUREAU VERITAS CONSUMER PRODUCTS SERVICES (FRANCE)



**BUREAU
VERITAS**

POINT 51 – POINT 52 – ANNEX 17 – REACH REGULATION 1907/2006

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.*

| Élément analysé / Analyzed component | TENEUR TOTALE EN % (m/m) TOTAL CONTENT IN % (m/m) | | |
|--------------------------------------|--|----------|----------|
| | DBP | BBP | DEHP |
| B Plastique/Plastic Crème/Cream | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| C Colle/Glue Blanc/White | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| D Plastique/Plastic Bleu/Blue | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| E Plastique/Plastic Rose/Pink | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| F Plastique/Plastic Orange/Orange | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| G Plastique/Plastic Vert/Green | < 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



**BUREAU
VERITAS**

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

| Élément analysé / Analyzed component | TENEUR TOTALE EN % (m/m) TOTAL CONTENT IN % (m/m) | | |
|--------------------------------------|--|----------|----------|
| | DNOP | DNIP | DIDP |
| B Plastique/Plastic Crème/Cream | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| C Colle/Glue Blanc/White | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| D Plastique/Plastic Bleu/Blue | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| E Plastique/Plastic Rose/Pink | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| F Plastique/Plastic Orange/Orange | < 0,02 % | < 0,02 % | < 0,02 % |
| G Plastique/Plastic Vert/Green | < 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 (chlrorure 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**

POINT 23 – ANNEX 17 – REACH REGULATION 1907/2006

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 | Vernis/Varnish avec paillettes | | |
| B | Plastique/Plastic | Crème/Cream | |
| C | Colle/Glue | Blanc/White | |
| D | Plastique/Plastic | Bleu/Blue | |
| E | Plastique/Plastic | Rose/Pink | |
| F | Plastique/Plastic | Orange/Orange | |
| G | Plastique/Plastic | Vert/Green | |

| Echantillon / Sample | Poids / Weight (g) | Vol. (mL) | Résultats (mg/kg) / Results (mg/kg) | | |
|----------------------|--------------------|-----------|-------------------------------------|-----------------|-----------------|
| | | | | Europe | Suède/Danemark |
| 163 0140 C | 0.1033 | 25.0 | < 2.5 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 B | 0.1050 | 25.0 | < 2.5 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 A | 0.0203 | 25.0 | < 12.3 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 D | 0.1008 | 25.0 | < 2.5 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 E | 0.1059 | 25.0 | < 2.5 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 F | 0.1080 | 25.0 | < 2.5 | Conforme / Pass | Conforme / Pass |
| 163 0140 G | 0.1134 | 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