

Importexa SA
Madame Neale Auberson
Route de La Conversion 247
1093 La Conversion



Rapport d'analyse 2020L14538

Date du rapport 20. mai 2020 / 07:57
Genre de demande Analyses diverses
Mandant Importexa SA, Madame Neale Auberson
Copie à Importexa SA, Madame Caroline Ançay

Rapport	Echantillon
2020L14538 / 1	Animal en peluche - Kangourou (Téléthon)

Ce rapport d'analyses est une traduction de la version originale.

Appréciation

Le présent jouet (jouet souple rembourré) répond aux exigences examinées de la Norme EN 71 partie 1 et 2.

L'étiquetage doit correspondre aux exigences selon la Norme EN 71-1 (paragraphe 7) et l'Ordonnance sur les jouets (OSJo) (*voir résultats*).

Références

- Ordonnance du DFI sur la sécurité des jouets (Ordonnance sur les jouets, **OSJo**, RS 817.023.11) du 15 août 2012 (Etat le 1 décembre 2019)
- Directive 2009/48/CE du Parlement européen et du Conseil du 18 juin 2009 relative à la sécurité des jouets
- SN EN 71-1+A1:2018 Sécurité des jouets - Partie 1: propriétés mécaniques et physiques
- SN EN 71-2+A1:2014 Sécurité des jouets - Partie 2: Inflammabilité

Etendue de l'examen

L'étendue de l'examen contient les analyses suivantes:

- SN EN 71-1:2014+A1:2018 Sécurité des jouets - Partie 1: propriétés mécaniques et physiques
- SN EN 71-2:2011+A1:2014 Sécurité des jouets - Partie 2: Inflammabilité

Résultats

EN 71-1 / VSS

Le présent jouet (jouet souple rembourré) est, en raison de ses propriétés, destiné aux enfants de moins de 36 mois.

L'échantillon testé répond aux exigences générales (paragraphe 4) et aux exigences spécifiques pour les jouets destinés aux enfants de moins de 36 mois selon le paragraphe 5 de la Norme EN 71-1.

Commentaire:

* Paragraphe 6: Il n'y a pas d'emballage disponible.

** Paragraphe 7: Il n'y a pas d'étiquetage disponible.

Afin que les exigences à l'étiquetage selon la Norme EN 71-1 (paragraphe 7) et l'Ordonnance sur les jouets (OSJo) soient remplies, les informations suivantes devront être indiquées:

- une marque (p. ex. numéro de type, de lot, de série ou de modèle)
- le nom et l'adresse de l'importateur installé en Suisse ou dans l'Union européenne
- des instructions de lavage

EN 71-2

Les exigences essentielles de la Norme EN 71-2 étaient remplies.

Rapport libéré par: Maja Cerri, responsable d'examination

Ce rapport a été signé électroniquement et est donc juridiquement valable.

Votre conseiller en clientèle se tient volontiers à votre disposition pour tout renseignement complémentaire:

Madame Nathalie Moravetz tél. direct +41 58 577 10 20

Rapport 2020L14538 / 1

Désignation Animal en peluche - Kangourou (Téléthon)
Quantité 4
Date d'entrée 04/05/2020



Examination de normes			
Paramètre <i>Méthode (lieu)</i>	Résultat	Unité	limite / exigence
poids <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	142	g	
dimensions (corps souple rembourré) L x L x H <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	25 x 15 x 23	cm	
classification par catégorie d'âge selon le fabricant <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		-	
classification par catégorie d'âge selon SQTS (groupe d'âge testé) <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	pour les enfants de moins de 36 mois		
conformité EN 71-1 <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		-	
4 Exigences générales <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
4.1 Propreté des matériaux <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
4.2 Assemblage <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.3 Feuilles de plastique souples <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.4 Sacs-jouets <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.5 Verre <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.6 Matériaux expansibles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.7 Bords <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.8 Pointes et fils métalliques <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.9 Parties saillantes <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		

LD: limite de détection na: hors du domaine accrédité nd: non décelable
LQ: limite de quantification

Les conditions exactes d'analyses et les détails des méthodes peuvent être obtenus sur demande. Les résultats concernent exclusivement les échantillons listés tels que réceptionnés. Il n'est pas autorisé d'utiliser ce rapport abrégé ou des parts de celui-ci. Nos conditions générales font foi (www.sqts.ch).



Examination de normes			
Paramètre <i>Méthode (lieu)</i>	Résultat	Unité	limite / exigence
4.10 Parties mobiles entre elles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.11 Jouets actionnés par la bouche et autres jouets destinés à être mis dans la bouche <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.12 Ballons de baudruche <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.13 Cordes des cerfs-volants jouets et autres jouets volants <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.14 Enceintes <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.15 Jouets destinés à supporter le poids d'un enfant <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.16 Jouets lourds immobiles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.17 Jouets projectiles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.18 Jouets aquatiques et jouets gonflables <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.19 Amorges à percussion spécifiquement pour les jouets / jouets utilisant des amorges à percussion <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.20 Acoustique <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.21 Jouets comprenant une source de chaleur non électrique <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.22 Petites balles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.23 Aimants <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.24 Balles de yo-yo <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.25 Jouets qui font corps avec un produit alimentaire <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		

LD: limite de détection
LQ: limite de quantification

na: hors du domaine accrédité

nd: non décelable

Les conditions exactes d'analyses et les détails des méthodes peuvent être obtenus sur demande. Les résultats concernent exclusivement les échantillons listés tels que réceptionnés. Il n'est pas autorisé d'utiliser ce rapport abrégé ou des parts de celui-ci. Nos conditions générales font foi (www.sqts.ch).



Examination de normes			
Paramètre <i>Méthode (lieu)</i>	Résultat	Unité	limite / exigence
4.26 Costumes de déguisement jouets <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.27 Jouets volants <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5 Jouets destinés aux enfants de moins de 36 mois <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
5.1 Exigences générales <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
5.2 Jouets souples rembourrés et parties souples rembourrées d'un jouet <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
5.3 Feuilles de plastique <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.4 Cordes, chaînes et câbles électriques de jouets <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
5.5 Jouets contenant du liquide <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.6 Limitation de la vitesse des jouets électriques porteurs <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.7 Verre et porcelaine <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.8 Forme et taille de certains jouets <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.9 Jouets comprenant des monofilaments <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.10 Petites balles <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.11 Figurines <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.12 Jouets de forme hémisphérique <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.13 Ventouses <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
5.14 Sangles destinées à être portées entièrement ou partiellement autour du cou <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		

LD: limite de détection
LQ: limite de quantification

na: hors du domaine accrédité

nd: non décelable

Les conditions exactes d'analyses et les détails des méthodes peuvent être obtenus sur demande. Les résultats concernent exclusivement les échantillons listés tels que réceptionnés. Il n'est pas autorisé d'utiliser ce rapport abrégé ou des parts de celui-ci. Nos conditions générales font foi (www.sqts.ch).



Examen de normes			
Paramètre <i>Méthode (lieu)</i>	Résultat	Unité	limite / exigence
5.15 Luges munies de cordes pour les tirer <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
6 Emballage <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable *		
7 Avertissements, marquages et notice d'utilisation <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable **		
conformité EN 71-2 <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		-	
4 Exigences <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
4.1 Exigences générales <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
4.2 Jouets conçus pour être portés sur la tête <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.3 Costumes de déguisement et jouets destinés à être portés par un enfant au cours du jeu <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.4 Jouets conçus pour qu'un enfant puisse y entrer <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable		
4.5 Jouets souples rembourrés <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme		
Vitesse de propagation de la flamme <i>NHCMET083 méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		2 mm/s	