

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



Rapport d'analyse 2021L22322

Date du rapport 09. juillet 2021 / 11:24
Genre de demande Analyses diverses
Mandant Importexa SA, Madame Neale Auberson
Copie à Importexa SA, Madame Caroline Ançay

Rapport	Echantillon
2021L22322 / 1	Animal en peluche - Renard (Téléthon)

Ce rapport remplace toutes les versions précédentes.(1)
Ce rapport d'analyses est une traduction de la version originale.

Evaluation

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

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

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 71-2:2021 Sécurité des jouets - Partie 2: Inflammabilité

Etendue de l'examen

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

- SN EN 71-1+A1:2018 Sécurité des jouets - Partie 1: propriétés mécaniques et physiques
- Contrôle de l'étiquetage selon la Norme EN 71-1 et l'Ordonnance sur les jouets (OSJo)
- SN EN 71-2:2021 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.

Les deux échantillons testés répondent aux exigences générales selon le 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.

Etiquetage selon EN 71-1 / OSJo

L'évaluation de l'étiquetage a été réalisé sur la base de deux étiquettes sous forme électronique (voir les images 1 et 2). Cet étiquetage correspond aux exigences selon l'Ordonnance sur les jouets (OSJo) et la Norme EN 71-1 (paragraphe 7) et doit être apposée sous cette forme sur l'animal en peluche.

Les informations suivantes sont indiquées correctement sur les étiquettes:

- 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
- le marquage CE
- des instructions de lavage

EN 71-2

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

Rapport 1

(¹) Correction suite à une réaction du client.

Correction:Appréciation

/ Résultats

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 2021L22322 / 1

Désignation Animal en peluche - Renard (Téléthon)
Quantité 4
Date d'entrée 10/06/2021



Examination de normes

Paramètre	Résultat	Unité
<i>Méthode (lieu)</i>		
poids	145	g
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
dimensions (corps souple rembourré) L x L x H	20 x 18 x 18	cm
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
classification par catégorie d'âge selon le fabricant	pour les enfants de moins de 36 mois	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
classification par catégorie d'âge selon SQTS (groupe d'âge testé)	pour les enfants de moins de 36 mois	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
conformité EN 71-1	-	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4 Exigences générales	conforme	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.1 Propreté des matériaux	conforme	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.2 Assemblage	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.3 Feuilles de plastique souples	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.4 Sacs-jouets	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.5 Verre	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.6 Matériaux expansibles	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.7 Bords	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		
4.8 Pointes et fils métalliques	non applicable	
<i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>		

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	Résultat	Unité
<i>Méthode (lieu)</i>		
4.9 Parties saillantes <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
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 Amorces à percussion spécifiquement pour les jouets / jouets utilisant des amorces 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
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).



Examination de normes		
Paramètre	Résultat	Unité
<i>Méthode (lieu)</i>		
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>	conforme	
7.1 Généralités <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	conforme	
7.2 Jouets non destinés aux enfants de moins de 36 mois <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.3 Ballons de baudruche en latex <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.4 Jouets aquatiques <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.5 Jouets fonctionnels <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.6 Bords coupants et pointes acérées fonctionnels dangereux <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.7 Jouets projectiles <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.8 Imitations de masques ou de casques de protection <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.9 Cerfs-volants jouets <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.10 Patins à roulettes/à roulettes en ligne, planches à roulettes, certains autres jouets porteurs <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.11 Jouets destinés à être fixés de part et d'autre d'un berceau, d'un lit ou d'un landau <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.12 Anneaux de dentition contenant du liquide <i>NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)</i>	non applicable	
7.13 Amorces à percussion spécifiques pour jouets <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	Résultat	Unité
<i>Méthode (lieu)</i>		
7.14 Acoustique NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.15 Bicyclettes-jouets NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.16 Jouets destinés à supporter le poids d'un enfant NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.17 Jouets comprenant des monofilaments NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.18 Trottoires-jouets NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.19 Chevaux à bascule et jouets similaires NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.20 Coffrets d'expériences magnétiques/électriques NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.21 Jouets munis de câbles électriques de plus de 300 mm de long NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.22 Jouets munis de cordes ou de chaînes destinés aux enfants de 18 mois mais de moins de 36 mois NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.23 Jouets destinés à être fixés à un berceau, un lit ou un landau NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.24 Luges munies de cordes pour les tirer NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.25 Jouets volants NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
7.26 Projectiles improvisés NHCMET083 Méthodes diverses EN 71 (Dietikon)	non applicable	
conformité EN 71-2 <i>Externe (externe)</i>	-	
4 Exigences <i>Externe (externe)</i>	conforme	
4.1 Exigences générales <i>Externe (externe)</i>	conforme	
4.2 Jouets conçus pour être portés sur la tête <i>Externe (externe)</i>	non applicable	

Examination de normes		
Paramètre	Résultat	Unité
<i>Méthode (lieu)</i>		
4.3 Costumes de déguisement et jouets destinés à être portés par un enfant au cours du jeu <i>Externe (externe)</i>	non applicable	
4.4 Jouets conçus pour qu'un enfant puisse y entrer <i>Externe (externe)</i>	non applicable	
4.5 Jouets souples rembourrés <i>Externe (externe)</i>	conforme	
Vitesse de propagation de la flamme <i>Externe (externe)</i>	l'échantillon ne s'est pas enflammé	

21-7-2标

image 1: marquage sur une étiquette

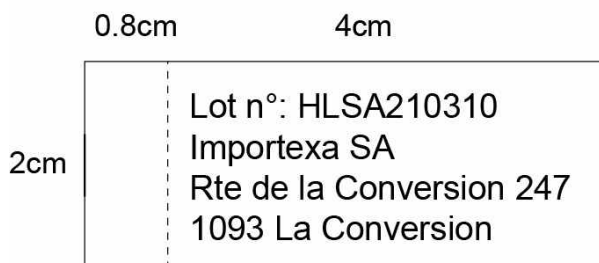


image 2: marquage sur une étiquette

