

Importexa SA
Sig.ra Neale Auberson
Route de La Conversion 247
1093 La Conversion



Rapporto d'analisi

2020L14538

Data del rapporto Tipo di richiesta Mandante Copia a
19. maggio 2020 / 08:41
Analisi diverse
Importexa SA, Sig.ra Neale
Auberson Importexa SA, Sig.ra
Caroline Ançay

Rappo	Campione
2020L14538 / 1	Animale in peluche - Canguro (Telethon)

Valutazione

Il presente giocattolo (morbido imbottito) rispetta i requisiti esaminati dalla norma EN 71 Parte 1 e 2.

La marcatura deve avvenire in conformità ai requisiti dell'Ordinanza sui giocattoli OSG e della norma EN 71-1 (sezione 7) (v. *Commento*).

Basi della valutazione

- Ordinanza del DFI sulla sicurezza dei giocattoli (Ordinanza sui giocattoli, **OSG**, RS 817.023.11) del 15 agosto 2012 (Stato 1° dicembre 2019)
- Direttiva 2009/48/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 giugno 2009 relativa alla sicurezza dei giocattoli
- SN EN 71-1+A1:2018 Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà fisico-meccaniche
- SN EN 71-2+A1:2014 Sicurezza dei giocattoli - Parte 2: Infiammabilità

Portata dell'esame

La portata dell'esame comporta le seguenti analisi:

- SN EN 71-1+A1:2018 Sicurezza dei giocattoli - Parte 1: Proprietà fisico-meccaniche
- SN EN 71-2+A1:2014 Sicurezza dei giocattoli - Parte 2: Infiammabilità

Risultati

EN 71-1 / OSG

Sulla base delle proprietà, il presente giocattolo (giocattolo morbido imbottito) è destinato all'uso da parte di bambini di età inferiore a 36 mesi.

Il campione esaminato soddisfa i requisiti di sicurezza generali applicabili (sezione 4) e i requisiti per i giocattoli destinati ai bambini di età inferiore a 36 mesi (sezione 5) ai sensi della norma EN 71-1.

Commento:

* Sezione 6: Non è disponibile alcuna confezione da sottoporre a esame.

** Sezione 7: Non è disponibile alcuna marcatura da sottoporre a esame.

Affinché la marcatura soddisfi i requisiti ai sensi dell'ordinanza OSG e della norma EN 71-1 (sezione 7), essa deve includere le seguenti informazioni:

- un codice di identificazione (numero del tipo, numero di lotto, numero di modello o numero di serie)
- il nome (anche un nome commerciale o un marchio) e l'indirizzo di contatto dell'importatore nell'Unione Europea o in Svizzera
- istruzioni di lavaggio

EN 71-2

I requisiti applicabili ai sensi della norma EN 71-2 sono soddisfatti.

Rapporto emesso da: Maja Cerri, responsabile dell'esame

Questo rapporto è stato firmato elettronicamente ed è quindi valido dal punto di vista legale.

Il consulente clienti è a vostra disposizione per qualsiasi informazione

aggiuntiva: Sig.ra Nathalie Moravetz telefono diretto +41 58 577 10 20

Rapporto parziale **2020L14538 / 1**

Designazione Animale in peluche - Canguro
Quantità Data (Telethon) 4
d'ingresso 04.05.2020



Esame delle norme			
Parametro Metodo (sede)	Risultato	Unità	Limite / Requisito
Peso NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	ca. 142 g		
Dimensioni (corpo morbido) Lung. x Larg. x Alt. NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	ca. 25 x 15 x 23 cm		
Classificazione fascia d'età secondo il produttore NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	-		
Classificazione fascia d'età secondo SQTS (fascia d'età verificata) NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	per bambini di età inferiore a 36 mesi		
Conformità EN 71-1 NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	-		
4 Requisiti generali NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	soddisfacente		
4.1 Purezza del materiale NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	soddisfacente		
4.2 Composizione NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.3 Pellicola di plastica NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.4 Sacchetto del giocattolo NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.5 Vetro NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.6 Materiali espansibili NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.7 Spigoli NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.8 Punte metalliche e fili metallici NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		
4.9 Parti sporgenti NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)	non applicabile		

LOD: Limite di
rilevazione LOQ: Limite

na: al di fuori del settore

nd: non rilevabile (nr)

Su richiesta saremo lieti di comunicarvi le condizioni di prova esatte così come i dettagli dei metodi impiegati. I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni specificati, come sono stati ricevuti. Non è permesso l'utilizzo del presente rapporto in forma abbreviata, né di parti di esso. Si applicano le nostre Condizioni generali (www.sqts.ch).



Esame delle norme		
Parametro <i>Metodo (sede)</i>	Risultato Unità	Limite / Requisito
4.10 Parti che si muovono in senso opposto <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.11 Giocattolo azionato con la / Giocattolo destinato a essere infilato nella bocca <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.12 Palloncini <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.13 Corde per giocattoli con forma di drago e altri giocattoli che volano <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.14 Involucri <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.15 Giocattoli destinati a reggere il peso di un bambino <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.16 Giocattoli pesanti non mobili <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.17 Giocattoli con proiettili <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.18 Giocattoli ad acqua e gonfiabili <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.19 Munizioni apposite per l'utilizzo nei giocattoli / Giocattoli che prevedono l'utilizzo di munizioni <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.20 Requisiti acustici <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.21 Giocattoli con fonte di calore non elettrica <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.22 Piccole sfere <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.23 Magnetici <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.24 Yo-yo <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.25 Giocattoli correlati a prodotti alimentari <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	

LOD: Limite di
rilevazione LOQ: Limite

na: al di fuori del settore

nd: non rilevabile (nr)

Su richiesta saremo lieti di comunicarvi le condizioni di prova esatte così come i dettagli dei metodi impiegati. I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni specificati, come sono stati ricevuti. Non è permesso l'utilizzo del presente rapporto in forma abbreviata, né di parti di esso. Si applicano le nostre Condizioni generali (www.sqts.ch).



Esame delle norme		
Parametro <i>Metodo (sede)</i>	Risultato Unità	Limite / Requisito
4.26 Giocattoli con ruote <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.27 Giocattoli che volano <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5 Giocattoli destinati ai bambini di età inferiore a sfacente 36 mesi <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71</i>	soddi	
5.1 Requisiti generali <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	soddisfacente	
5.2 Giocattoli con imbottitura morbida sfacente e parti con imbottitura morbida <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71</i>	soddi	
5.3 Pellicola plastica <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.4 Corde, catene e sfacente fili elettrici all'interno del giocattolo <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71</i>	soddi	
5.5 Giocattolo con imbottitura liquida <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.6 Limitazione della velocità per giocattoli ad azionamento elettrico <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.7 Vetro e porcellana <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.8 Forma e dimensioni di determinati giocattoli <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.9 Giocattoli con fibre monofilo <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.10 Piccole sfere <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.11 Pedine <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.12 Giocattoli a forma di emisfero <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.13 Ventose <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	

LOD: Limite di
rilevazione LOQ: Limite

na: al di fuori del settore

nd: non rilevabile (nr)

Su richiesta saremo lieti di comunicarvi le condizioni di prova esatte così come i dettagli dei metodi impiegati. I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni specificati, come sono stati ricevuti. Non è permesso l'utilizzo del presente rapporto in forma abbreviata, né di parti di esso. Si applicano le nostre Condizioni generali (www.sqts.ch).



Esame delle norme		
Parametro <i>Metodo (sede)</i>	Risultato Unità	Limite / Requisito
5.14 Cinghie destinate a essere indossate completamente o in parte attorno al collo <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
5.15 Slitte con funi per il traino <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
6 Imballaggio <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile*	
7 Avvertenze, marcature e istruzioni per l'uso <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile**	
Conformità EN 71-2 <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	-	
4 Requisiti <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	soddisfacente	
4.1 Requisiti generali <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	soddisfacente	
4.2 Giocattoli da portare in testa <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.3 Giochi di ruolo e indumenti che i bambini indossano per giocare <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.4 Giocattoli calpestabili dal bambino <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	non applicabile	
4.5 Giocattoli con imbottitura morbida <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	soddisfacente	
Velocità di propagazione delle fiamme <i>NHCMET083 Metodi diversi EN 71 (Dietikon)</i>	2 mm/s	<30 mm/s