



BUREAU
VERITAS



1862-0

Prüfbericht

Seite 1 von 4

Kunde: **WVP: Volker Pannemann GmbH**
Goldi Sauger
Martinerfeld 9
54294 Trier
Deutschland
Ansprechpartner: Volker Pannemann

Berichtsnr.: (25413)032-130935
Berichtsversion: 2*
Probeneingang: 21.01.2013
Berichtsdatum: 01.02.2013
Auftragsdatum: 17.01.2013
Probennehmer: client

Probeninformation

Anforderungen: Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen
Probenbeschreibung: GOLDI Beruhigungssauger

Bearbeitungszeitraum: 22.01.2013 - 01.02.2013

Arbeitstage: 9

* Erste Ergänzung zum Prüfbericht Nr. (25413)031-130935

Bureau Veritas
Consumer Products Services GmbH
www.bureauveritas.de/cps
www.c-mark.bureauveritas.com
Managing Director: Dr. Manfred Mayer
Laboratory Accreditation ISO 17025
Reg.No. Schwerin HRB 3564

Niederlassung Hamburg
Oehleckerring 40
22419 Hamburg
Tel: +49 (0) 40 740 41 - 0
Fax: +49 (0) 40 740 41 - 1199
cps-hamburg@de.bureauveritas.com

Niederlassung Schwerin
Wilhelm-Hennemann-Straße 8
19061 Schwerin
Tel: +49 (0) 40 740 41 - 0
Fax: +49 (0) 40 740 41 - 1499
cps-schwerin@de.bureauveritas.com

Niederlassung Türkheim
Businesspark A96
86842 Türkheim
Tel: +49 (0) 40 740 41 - 0
Fax: +49 (0) 40 740 41 - 2499
cps-tuerkheim@de.bureauveritas.com

Niederlassung Fuerth
Heinrich-Stranka-Str. 3-5
90765 Fuerth
Tel: +49 (0) 40 740 41 - 0
Fax: +49 (0) 40 740 41 - 2599
cps-fuerth@de.bureauveritas.com

Gelieferte Muster

Nr. 1



Nr. 2



Zusammenfassung der Prüfergebnisse

Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen

Beauftragte Prüfungen	Bewertung	Bemerkung
2-(Methylmercapto)benzothiazol (2-MBT) & Antioxidantien, spezifische Migration	Bestanden	
Schwermetalle in Anlehnung an EN 71-3	Bestanden	
Nitrosamine	Bestanden	

Prüflinge

Artikel Nr.:	Probennummer:		Beschreibung des Prüflings:
	130935-01		1) Beruhigungssauger braun

Prüfergebnisse

Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen

Probenbeschreibung: 1) Beruhigungssauger braun		Lab Referenz-Nr: 130935-01	
Test Methode / Norm: 2-(Methylmercapto)benzothiazol (2-MBT) & Antioxidantien, spezifische Migration: DIN EN 1400-3			
Parameter	Grenzwert	Ergebnis	Bewertung
2-(Methylmercapto)benzothiazol (2-MBT)	≤ 8 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
2,6-bis(1,1-dimethylethyl)-4-methylphenol (BHT)	≤ 60 µg/dm ²	<10 µg/dm ²	Bestanden
2,2'-Methylen-bis(6-(1,1-dimethylethyl)-4-methylphenol) BKF	≤ 30 µg/dm ²	<10 µg/dm ²	Bestanden
Test Methode / Norm: N-Nitrosamine und N-Nitrosierbare Substanzen: In Anlehnung an EN 12868, auch in Entsprechung mit EN 14350-2			
Parameter	Grenzwert	Ergebnis	Bewertung
N-Nitrosamines	≤ 0.01 mg/kg	<0.01 mg/kg	Bestanden
N-Nitrosierbare Stoffe	≤ 0.1 mg/kg	<0.01 mg/kg	Bestanden
Test Methode / Norm: Sicherheit von Spielzeug nach EN 71-3 - Schwermetalle, Migration bestimmter Elemente: EN 71-3 (korrigiertes Ergebnis), auch in Entsprechung mit EN 14350-2 und EN 1400-3			
Parameter	Grenzwert	Ergebnis	Bewertung
Antimon (Sb)	≤ 60 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Arsen (As)	≤ 25 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Barium (Ba)	≤ 1000 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Cadmium (Cd)	≤ 75 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Chrom (Cr)	≤ 60 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Blei (Pb)	≤ 90 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden
Quecksilber (Hg)	≤ 60 mg/kg	<0.1 mg/kg	Bestanden
Selen (Se)	≤ 500 mg/kg	<1 mg/kg	Bestanden

Für alle Dienstleistungen von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH gelten die aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Das Prüfergebnis bezieht sich ausschließlich auf das angelieferte Muster. Ohne schriftliche Genehmigung von Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH ist eine auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichts nicht gestattet. Prüfungen, die nicht durch Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH abgedeckt werden, können an akkreditierte Laboratorien fremd vergeben werden. Die Akkreditierung bezieht sich auf die in der Akkreditierungsurkunde genannten Kompetenzbereiche. Falls nicht anders vereinbart, werden die Muster drei Monate aufbewahrt. Alle geprüften Einzelparameter sind im Appendix aufgeführt.

Die Untersuchung von Mischproben erfolgt auf Wunsch des Kunden und beinhaltet gegebenenfalls eine Abweichung von der Norm. Bitte beachten Sie dabei folgendes: Ergebnisse, die bei Mischproben noch unterhalb des Grenzwertes liegen, können, bei separater Prüfung der in der Mischprobe enthaltenen Einzelproben, über dem Grenzwert liegen. In diesem Fall wird empfohlen, Einzelprüfungen durchzuführen.

Bearbeitungszeitraum 22.01.2013 - 01.02.2013

:

Analysendauer: 9



Christine Fischer
Analytical Testing Specialist

Ende der Ergebnisdarstellung

Parameter & CAS Nr.

2-(Methylmercapto)benzothiazol (2-MBT) & Antioxidantien, spezifische Migration	(CAS Nr.)
2,2'-Methylen-bis(6-(1,1-dimethylethyl)-4-methylphenol) BKF(119-47-1) 2,6-bis(1,1-dimethylethyl)-4-methylphenol (BHT)(128-37-0) 2-(Methylmercapto)benzothiazol (2-MBT)(149-30-4)	
Sicherheit von Spielzeug nach EN 71-3 - Schwermetalle, Migration bestimmter Elemente	(CAS Nr.)
Quecksilber (Hg)(11062-37-6) Blei (Pb)(7439-92-1) Antimon (Sb)(7440-36-0) Arsen (As)(7440-38-2) Barium (Ba)(7440-39-3) Cadmium (Cd)(7440-43-9) Chrom (Cr)(7440-47-3) Selen (Se)(7782-49-2)	