

Test Report Prüfbericht

Customer: FUN TRADING GMBH
Kunde:

Langenkamp 14
22880 Wedel
Germany

Report No.: (25419)149-432765

Berichtsnr.:

Report Version: 1

Berichtsversion:

Date of Reception: 22.05.2019

Probeneingang:

Report Date: 29.05.2019

Berichtsdatum:

Date of Order: 21.05.2019

Auftragsdatum:

Sampled By: client

Probennehmer:

Contact Person: Mr. Frank Barthelmes
Ansprechpartner:
Customer Reference: 78926, EAN: 4260539120167
Kundenreferenz:

Sample Information

Probeninformation

Testing Requirements: Tested according to "ordered/beauftragten" requirements
Anforderungen: Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen
Sample Description: Cloud slime neon pink
Probenbeschreibung: Wolkenschleim neon pink

Performance Date: 22.05.2019 - 29.05.2019
Bearbeitungszeitraum: 22.05.2019 - 29.05.2019

No. of workdays: 5
Arbeitstage: 5

Submitted Samples

Gelieferte Muster

Nr. 1



Summary of Test Results
Zusammenfassung der Prüfergebnisse
Tested according to "ordered/beauftragten" requirements
Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen

Tests required <i>Beauftragte Prüfungen</i>	Evaluation <i>Evaluierung</i>	Remark <i>Bemerkung</i>
2009/48/EC Heavy metals, EN 71 Part 3:2013 + A3:2018 (Screening Test) 2009/48/EG Schwermetalle, EN 71 Teil 3:2013 + A3:2018 (Screening Test)	Pass Bestanden	



**BUREAU
VERITAS**



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-12024-02-01

3805-0

Page 3 of 4

Tested Samples

Prüflinge

Article No Artikel-Nr.	Sample ID Probennummer	Sample description	Beschreibung des Prüflings
	432765-01	1) Cloud slime neon pink	1) Wolkenschleim neon pink

Test Results

Prüfergebnisse

Tested according to "ordered/beauftragten" requirements

Geprüft nach "ordered/beauftragten" Anforderungen

Sample Description:	1) Cloud slime neon pink	Lab Reference No:	432765-01
Probenbeschreibung:	1) Wolkenschleim neon pink	Labor-Referenz-Nr.:	432765-01
Test Method / Standard:	Heavy metals - for dry, brittle, powderlike or pliable toy material: EN 71 Part 3:2013+A3:2018 (Screening Test), 2009/48/EC Heavy metals, reporting limits: Cr VI: 0.005 mg/kg / Cr III: 0.015 mg/kg, Cd / Hg / Pb / Sn / organic tin: 0.1 mg/kg, As: 0.5 mg/kg, Ba / Co / Mn / Ni / Sb / Sr: 1 mg/kg, Se: 5 mg/kg, Al / B / Cu / Zn: 10 mg/kg		
Prüfmethode / Norm:	Schwermetalle - trockenes, sprödes, pulverförmiges oder biegsames Spielzeugmaterial: EN 71 Teil 3:2013+A3:2018 (Screening Test), 2009/48/EC Schwermetalle, Berichtsgrenzen: Cr VI: 0.005 mg/kg / Cr III: 0,015 mg/kg, Cd / Hg / Pb / Sn / Organozinn: 0,1 mg/kg, As: 0,5 mg/kg, Ba / Co / Mn / Ni / Sb / Sr: 1 mg/kg, Se: 5 mg/kg, Al / B / Cu / Zn: 10 mg/kg		
Test Location:	Parameter has been analyzed at BVCPS laboratory Schwerin.		
Prüfstandort:	Parameter wurde im BVCPS Labor Schwerin geprüft.		
Parameter	Limit / Grenzwert	Result / Ergebnis	Evaluation / Evaluierung
Boron (B) Bor (B)	≤ 1200 mg/kg	863 mg/kg	Pass Bestanden

All services provided by Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH are subject to our current Terms and Conditions . The test result relates only to the tested item. Without the written consent of Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH excerpts of this report shall not be reproduced. Tests not covered by the laboratory's testing spectrum may be subcontracted to an accredited laboratory. The accreditation relates to competences stated on the accreditation certificate. If nothing else has been agreed on samples are stored for 3 months. All tested parameters are listed in the appendix.

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.

The testing of mixed samples is carried out at the customer's explicit request and may imply a deviation from the testing standard. Please note the following: results for mixed samples that are below the limit may exceed the limit if the samples contained in the mixed sample are tested individually. In these cases separate testing of the samples is recommended.

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.

Performance Date: 22.05.2019 - 29.05.2019
Bearbeitungszeitraum:
Total Run Time: 5
Analysendauer: 5



Dr. Tim Lubinus
 Operations Manager
Ende der Ergebnisdarstellung

No results printed beyond this point in the report

Parameters & CAS No.
Parameter & CAS Nr.

Heavy metals - for dry, brittle, powderlike or pliable toy material	(CAS No.)
Schwermetalle - trockenes, sprödes, pulverförmiges oder biegsames Spielzeugmaterial	(CAS Nr.)
Boron (B) (7440-42-8)	
Bor (B) (7440-42-8)	