

Prüfbericht

Kunde: **BIOFA Naturprodukte W. Hahn GmbH**
Dobelstraße 22
73087 Bad Boll
Deutschland

Ansprechpartner: Mr. Andreas Beuttenmüller
Kundenreferenz: Art. 80059

Berichtsnr.: (25418)236-406469

Berichtsversion: 1
Probeneingang: 17.08.2018
Berichtsdatum: 24.08.2018

Auftragsdatum: 15.08.2018
Probennehmer: client

Probeninformation

Testanforderungen: Geprüft nach "beauftragten" Anforderungen
Probenbeschreibung: BIOFA Spielzeugfarbe tiefschwarz

Bearbeitungszeitraum: 17.08.2018 - 24.08.2018

Arbeitstage: 5

Gelieferte Muster

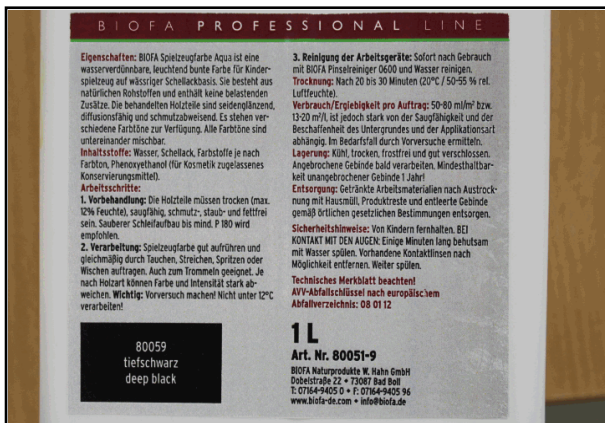
Nr. 1



Nr. 2



Nr. 3



Zusammenfassung der Prüfergebnisse
Geprüft nach "beauftragten" Anforderungen

<i>Beauftragte Prüfungen</i>	<i>Bewertung</i>	<i>Bemerkung</i>
<i>Konservierungsmittel (außer Holzschutzmittel) nach EN 71, Teil 9-11</i>	Bestanden	

Prüflinge

Artikel-Nr.	Probennummer	Beschreibung des Prüflings:
	406469-01	1) Spielzeugfarbe tiefschwarz

Prüfergebnisse

Geprüft nach "beauftragten" Anforderungen

Probenbeschreibung:	1) Spielzeugfarbe tiefschwarz		Labor-Referenz-Nr.:	406469-01
Prüfmethode / Norm:	Konservierungsmittel (außer Holzschutzmittel): EN 71, Teil 9-11, Berichtsgrenzen: Phenol (10 mg/kg), 1,2-Benzylisothiazolin-3-on (5 mg/kg), 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (7.5 mg/kg), 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on (7.5 mg/kg), Formaldehyd (0,05 %), 2-Octyl-4-isothiazoline-3-one (1 mg/kg)			
Prüfstandort:	Parameter wurde im BVCPS Labor Schwerin geprüft.			
Parameter	Grenzwert	Ergebnis	Bewertung	
Phenol	≤ 10 mg/kg	<10 mg/kg	Bestanden	
1,2-Benzylisothiazolin-3-on	≤ 5 mg/kg	<5 mg/kg	Bestanden	
2-Methyl-4-isothiazolin-3-on	≤ 10 mg/kg	<7.5 mg/kg	Bestanden	
5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on	≤ 10 mg/kg	<7.5 mg/kg	Bestanden	
Summe aus 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on	≤ 15 mg/kg	<7.5 mg/kg	Bestanden	
Formaldehyd (frei)	≤ 0.05 %	<0.05 %	Bestanden	
2-Octyl-4-isothiazolin-3-on		<1 mg/kg	Keine Spezifikation	

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: 17.08.2018 - 24.08.2018



Analysendauer: 5

Dr. Tim Lubinus
Operations Manager
Ende der Ergebnisdarstellung

Parameter & CAS Nr.

Konservierungsmittel (außer Holzschutzmittel)	(CAS Nr.)
Phenol	(108-95-2)
5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on	(26172-55-4)
1,2-Benzylisothiazolin-3-on	(2634-33-5)
2-Octyl-4-isothiazolin-3-on	(26530-20-1)
2-Methyl-4-isothiazolin-3-on	(2682-20-4)
Formaldehyd (frei)	(50-00-0)