

PRÜFZEUGNIS (V)

über die Untersuchung von "Behälterausschnitte aus Liten BL 75+ 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün" gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA)

Hersteller: ROTH Umwelttechnik Bischofswerda, Bischofswerda
 Art der Proben: eingefärbte PE-HD-Qualität
 Bezeichnung der Proben: "Behälterausschnitte aus Liten BL 75+ 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün"
 Art der Prüfkörper: gelieferte Probeplatten
 Eingang der Proben: 06.12.2012
 Probenehmer: Auftraggeber
 TZW-Az.: KA 0440/17

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur: wurde unter KC 747/17 vorgelegt und überprüft
2. Migrationstest:

Kaltwasser 23°C	1. – 3. Tag	4. – 6. Tag	7. – 9. Tag	Richtwert für 3. Extraktion
Klarheit, Färbung, Geruch, Geschmack, Schaumbildung	nnb	nnb	nnb	nicht nennenswert beeinflusst
C-Abgabe [mg C/m²d]	< 0,3	< 0,3	< 0,3	≤ 12,5

2 Rezepturbestandteile, die der Geheimhaltung unterliegen*)	Richtwert eingehalten	Trinkwasser-SML-Werte nach BedarfsgegenständeV
---	-----------------------	--

*) Prüfergebnisse TZW (D-PL-14555-01)

Die untersuchten Proben "Behälterausschnitte aus Liten BL 75+ 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün" für den Kontakt mit Trinkwasser entsprechen den Anforderungen der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA) (Bundesgesundheitsblatt 2005) im Bereich Ausrüstungsgegenstände.

Anmerkung:

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.: KA 415/12) vom 06.03.2013.
 Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 05.03.2023.

Karlsruhe, den 11.01.2018



Dr. J. Klinger / i.V. Dr.-Ing. R. Turković
 Leiter der Prüfstelle

Die Veröffentlichung des Prüfzeugnisses – vollständig oder in Auszügen – ist ohne ausdrückliche Genehmigung von seiten der Prüfstelle nicht gestattet