

PRÜFZEUGNIS

über die Untersuchung von "Behälterausschnitte aus Lupolen 4261 AG UV 60005 + 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 Lupolen 4261 AG UV 60005 + 1,5 % Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün"
 Art der Prüfkörper: gelieferte Probeplatten
 Eingang der Proben: 18.10.2018
 Probenehmer: Auftraggeber
 TZW-Az.: KA 0319/18

Untersuchungsergebnisse

1. Rezeptur: wurde unter KC 751/18 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/l] [C _{Tap}]	<0,03	<0,03	<0,03	≤ 0,5

3 Rezepturbestandteile, die der Gehemhaltung unterliegen*)	Richtwert eingehalten	Trinkwasser-SML-Werte nach BedarfsgegenständeV
--	-----------------------	--

*) Prüfergebnisse TZW (D-PL-14555-01)

Die untersuchten Proben "Behälterausschnitte aus Lupolen 4261 AG UV 60005 + 1,5 % Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün" für den Kontakt mit Trinkwasser entsprechen den Anforderungen der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes (UBA) (Bundesgesundheitsblatt aktuelle Fassung) im Bereich Ausrüstungsgegenstände.

Anmerkung:

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens 5 Jahre nach Ausstellungsdatum.
 Für eine Verlängerung gelten gesonderte Bestimmungen.

Karlsruhe, den 20.12.2018



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.