

PRÜFZEUGNIS (V)

über die Prüfung nach DVGW-Arbeitsblatt W 270 (11/2007) „Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich“

Hersteller: ROTH Umwelttechnik Bischofswerda, Bischofswerda
Art der Proben: Probepplatten, eingefärbte PE-HD-Qualität
Bezeichnung der Proben: Liten BL 75 + 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün
Eingang der Proben: 06.12.2012
Probenehmer: Auftraggeber
TZW-Az.: MO 238/17

Das vorgelegte Probenmaterial Liten BL 75 + 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün entspricht aus mikrobiologischer Sicht den Anforderungen des DVGW-Arbeitsblattes W 270 (11/2007).

Die Einzelergebnisse sind in einem gesonderten Prüfbericht zusammengefasst.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 17.03.2023.

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.: MO 253/12) vom 08.03.2013 und wurde verlängert.

Das Prüfzeugnis ist nur solange gültig, wie keine Veränderungen in Zusammensetzung und Herstellungsprozess des Werkstoffes erfolgen.

Karlsruhe, den 15.01.2018



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

PRÜFBERICHT (V)

Der Werkstoff für den Trinkwasserbereich

des Herstellers: ROTH Umwelttechnik Bischofswerda, Bischofswerda

Prüfgegenstand: Probepplatten, eingefärbte PE-HD-Qualität

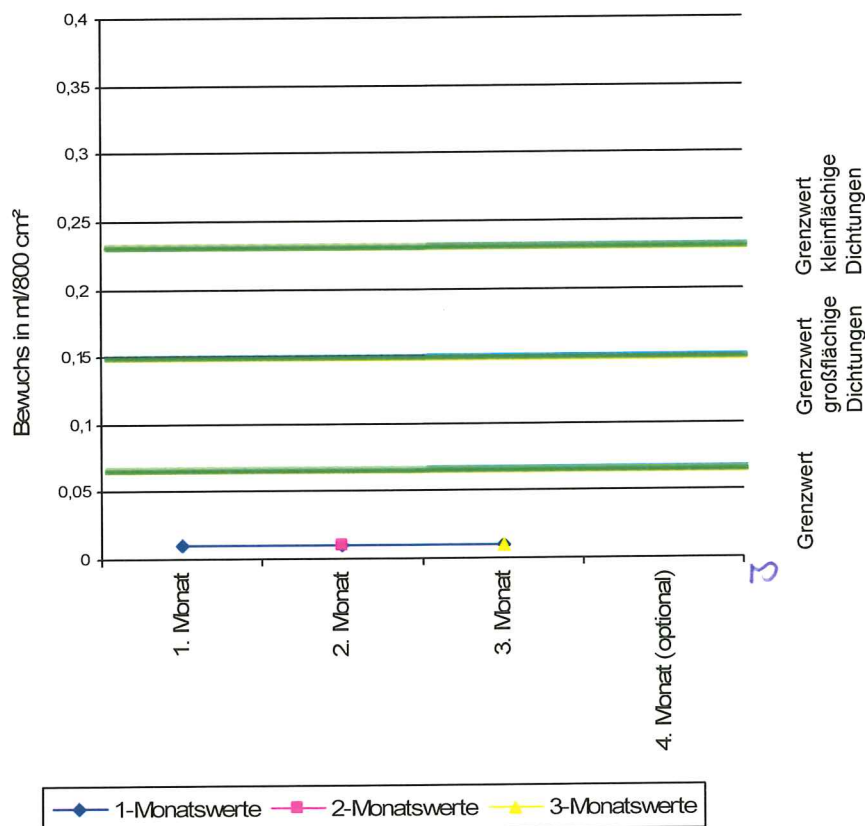
Bezeichnung der Probe: Liten BL 75 + 1,5% Farbkonzentrat 3-6-1591372 RAL 6028 Kiefergrün

Prüfzeitraum: 06.12.2012 – 13.03.2013

wurde gemäß DVGW-Arbeitsblatt W 270 (11/2007) "Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich – Prüfung und Bewertung" geprüft.

Dabei wurden folgende Ergebnisse ermittelt:

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



ml/800 cm ²	1-Monatswerte		2-Monatswerte		3-Monatswerte	
	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert
1. Monat	0,01	0,01				
	0,01					
2. Monat	0,01	0,01	0,01	0,01		
	0,01		0,01			
3. Monat	0,01	0,01			0,01	0,01
	0,01				0,01	

Bemerkungen:

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die am 06.12.2012 unter MO 253/12 zur Prüfung eingereichten Proben.

Karlsruhe, den 15.01.2018



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

Ergebnisse der Negativ- und Positivkontrolle

Negativ Kontrolle: Edelstahl

ml/800 cm ²	1-Monatswerte	2-Monatswerte	3-Monatswerte
1. Monat	<0,01		
2. Monat		<0,01	
3. Monat			<0,01

h7

Positiv Kontrolle: Paraffin

ml/800 cm ²	1-Monatswerte	2-Monatswerte	3-Monatswerte
1. Monat	4,2		
2. Monat		2,0	
3. Monat			5,4

h7