

PRÜFZEUGNIS (V)

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

Hersteller: Speidel Tank- und Behälterbau GmbH, Ofterdingen
Art der Proben: Probeplatten, eingefärbte PE- Qualität
Bezeichnung der Proben: Dowlex 2629 + Pigment Deifel 9260 U DeiPow- Olivgrün
Eingang der Proben: 24.04.2012
Probenehmer: Auftraggeber
TZW-Az.: MO 118/19

Das vorgelegte Probenmaterial Dowlex 2629 + Pigment Deifel 9260 U DeiPow- Olivgrün entspricht aus mikrobiologischer Sicht den Anforderungen des DVGW-Arbeitsblattes W 270 (11/2007).

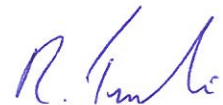
Die Einzelergebnisse sind in einem gesonderten Prüfbericht zusammengefasst.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 17.09.2022.

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.: MO 057/12) vom 18.09.2012 und wurde verlängert.

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

Karlsruhe, den 05.06.2019



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.