

PRÜFZEUGNIS (V)

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

Hersteller: ULMAN Dichtungstechnik GmbH, Sindelfingen
Art der Proben: Probeplatten, EPDM-Qualität
Bezeichnung der Proben: E6105
Eingang der Proben: 18.02.2014
Probenehmer: Auftraggeber
TZW-Az.: MO 134/19

Das vorgelegte Probenmaterial E6105 entspricht aus mikrobiologischer Sicht den Anforderungen des DVGW-Arbeitsblattes W 270 (11/2007) für den Einsatzbereich großflächige und kleinflächige Dichtungen.

Die Einzelergebnisse sind in einem gesonderten Prüfbericht zusammengefasst.

Die Gültigkeit dieses Prüfzeugnisses richtet sich nach andernorts festgelegten Bestimmungen. Sie endet jedoch spätestens am 31.12.2021.

Dieses Prüfzeugnis basiert auf der Erstprüfung (TZW-Az.:MO 042/14) vom 26.05.2014 und wurde verlängert.

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

Karlsruhe, den 26.06.2019



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.