

# PRÜFBERICHT (V)

Der Werkstoff für den Trinkwasserbereich

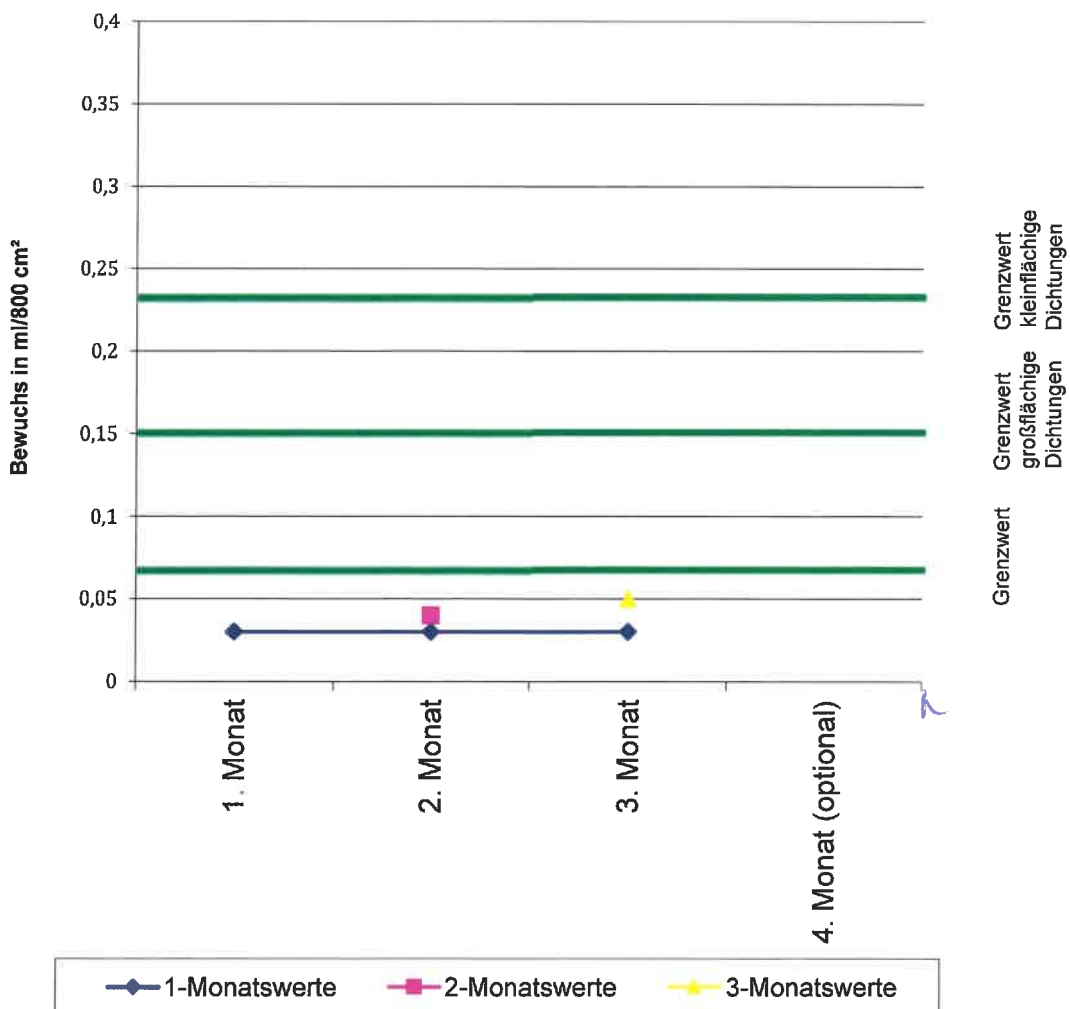
des Herstellers: Otto Haas KG, Nürnberg  
 Prüfgegenstand: Probeplatten, Flachdichtungsqualität, gelb  
 Bezeichnung der Probe: OHA-Press  
 Prüfzeitraum: 23.06.2016 – 28.09.2016

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 758/21 vorgelegt und überprüft (Limitiert bis 31.12.2021. Es gilt die Übergangsregelung zur Elastomerleitlinie des UBA, Stand 23.02.2016.)

2. Mikrobiologischer Bewuchs:



ml/800 cm <sup>2</sup>	1-Monatswerte		2-Monatswerte		3-Monatswerte	
	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert	Einzelwerte	Mittelwert
1. Monat	0,03	<b>0,03</b>				
	0,02					
2. Monat	0,03	<b>0,03</b>	0,04	<b>0,04</b>		
	0,03		0,04			
3. Monat	0,02	<b>0,03</b>			0,04	<b>0,05</b>
	0,03				0,06	

**Bemerkungen:**

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die am 23.06.2016 unter MO 062/16 zur Prüfung eingereichten Proben.

Bei der Konformitätsaussage wird die Messunsicherheit des Prüflabors nicht berücksichtigt.

Karlsruhe, den 29.09.2021



Dr.-Ing. J. Ruppert / i.V. B. Stulz  
 Leiter der Prüfstelle

## Ergebnisse der Negativ- und Positivkontrolle

### Negativ Kontrolle: Edelstahl

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

### Positiv Kontrolle: Paraffin

ml/800 cm <sup>2</sup>	1-Monatswerte	2-Monatswerte	3-Monatswerte
1. Monat	2,2		
2. Monat		1,8	
3. Monat			5,6