

DVGW-Forschungsstelle am EBI des KIT | Engler-Bunte-Ring 1 – 9 | 76131 Karlsruhe

Schütz GmbH Messtechnik  
Einsteinallee 5  
77933 Lahr

Ihr Zeichen/Nachricht: Heimbürger, Volker  
Unser Zeichen/Nachricht: DVGW-EBI/GT//FG/KK  
Bereich: Gastechologie  
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. (FH) Kerstin Kröger  
Gebäude / Raum: 40.51 / 111  
Telefon / Telefax: +49 (0)721 608-412-72 / -27  
E-Mail: kroeger@dvgw-ebi.de

Datum: 19. Dezember 2025

## Bescheinigung der Eignung des Messgerätes SL 5 Rinar

Sehr geehrter Herr Heimbürger,

hiermit bescheinigen wir Ihnen, dass das Messgerät **SL 5 Rinar** die Anforderungen nach dem DVGW-Merkblatt G 465-4-6 „*Gerätetechnik für die Überprüfung von Gasleitungen und Gasanlagen - Teil 6: Handgeführte Lasergeräte mit offener Messstrecke (TDLAS)*“ erfüllt.

Das Messgerät **SL 5 Rinar** entspricht den Anforderungen des DVGW-Merkblatts G 465-4-6 und kann entsprechend des spezifizierten Einsatzbereiches - Überprüfung von freiverlegten Leitungen und zur oberirdischen Überprüfung von erdverlegten Leitungen - eingesetzt werden.

Wir weisen darauf hin, dass diese Bescheinigung kein Zertifikat der DVGW-Cert GmbH darstellt bzw. ein solches ersetzt.

Mit freundlichen Grüßen

i. A. Jochen Schütz

*Leiter Brennstofflabor*

i. A. Dipl.-Ing (FH) Kerstin Kröger

*Projektingenieurin*

## Anlage

Prüfbericht 25-00337-PB01