



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-9101CM0334**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Dosiergerät (9101)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Dosiergerät zur Behandlung von Trinkwasser
<b>Modell</b> <i>model</i>	GENODOS...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: F0 019/19 vom 12.11.2019 (TZW) Ergänzungsprüfung: D0 008/20 vom 05.11.2020 (TZW) Baumusterprüfung: D0 003/09-D0 005/09 vom 21.09.2011 (TZW) Baumusterprüfung: D0 006/09-D0 007/09 vom 21.09.2011 (TZW) Baumusterprüfung: D0 001/09-D0 002/09 vom 21.09.2011 (TZW)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN EN 14812 (01.09.2007) DIN 19635-100 (01.02.2008) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA KTW-BWGL (09.03.2021) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	31.08.2026 / 21-0083-WNV

70028-04-A-DE

27.04.2021 LE A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
GENODOS DME 6	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
GENODOS DME 10	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
GENODOS DME 20	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
GENODOS DME 30	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	
GENODOS DME 80	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 80	
GENODOS DME 100	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 100	

**Verwendungshinweise / Bemerkungen*****hints of utilization / remarks***

nur zugelassen in Verbindung mit den Dosiermitteln:

EXADOS-light; EXADOS-spezial; EXADOS-spezial P; EXADOS-grün; EXADOS-grün ST; EXADOS-gelb, EXADOS-rot  
exaliQ safe; exaliQ safe+; exaliQ pure; exaliQ neutra; exaliQ control