



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NW-9101CM0333

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
Vertreiber <i>distributor</i>	Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH Josef-Grünbeck-Straße 1, D-89420 Höchstädt a.d. Donau
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Dosiergerät (9101)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Dosiergerät zur Behandlung von Trinkwasser
Modell <i>model</i>	EXADOS...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: Dr.JK/Vg/bs DO 008/20 vom 10.11.2020 (TZW) Kontrollprüfung Labor: vom 14.11.2017 (TZW) Kontrollprüfung Labor: vom 30.11.2015 (TZW) Baumusterprüfung: D0 010/09-D0 013/09 vom 21.09.2011 (TZW) Baumusterprüfung: D0 008/09+D0 009/09 vom 31.08.2011 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 14812 (01.09.2007) DIN 19635-100 (01.02.2008) UBA BWGL-Metalle (14.05.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) UBA KTW (07.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	31.08.2021 / 20-0916-WNA

70028-04-A-DE



19.11.2020 GI A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
EXADOS ES 6; EXADOS EK 6 EXADOS ES 12	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25 Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
EXADOS EGS 20	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
EXADOS EGS 30	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	
EXADOS EGS 80	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 80	
EXADOS EGS 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