



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-9191CM0249

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Watercryst Wassertechnik GmbH Elsa-Brandström-Straße 31, D-42781 Haan
Vertreiber <i>distributor</i>	Watercryst Wassertechnik GmbH Messerschmittweg 26, A-6175 Kematen
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Kalkschutzanlage (9191)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kalkschutzgerät zum Einsatz in der Trinkwasserinstallation
Modell <i>model</i>	Biocat KS...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 01.08.2019 (TZW) Baumusterprüfung: CA 004/13 vom 25.04.2013 (TZW) Baumusterprüfung: CA 017/11 vom 01.07.2011 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: KA 0324/19 vom 26.11.2019 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 217/19 vom 04.12.2019 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 510 (01.04.2004) DVGW W 512 (01.09.1996) UBA KTW-BWGL (09.03.2021) UBA Übergangsregelung KTW-BWGL (10.07.2020) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	01.07.2026 / 21-1003-WNU

70026-04-A-DE

31.01.2022 Br 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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
Biocat KS 8000	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	kurzzeitiger Spitzendurchfluss: 7900 l/h Dauerdurchfluss: 650 l/h
Biocat KS 11000	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	kurzzeitiger Spitzendurchfluss: 10100 l/h Dauerdurchfluss: 1500 l/h
Biocat KS 14000	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	kurzzeitiger Spitzendurchfluss: 11800 l/h Dauerdurchfluss: 2500 l/h
Biocat KS 3,5D	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	kurzzeitiger Spitzendurchfluss: 12500 l/h Dauerdurchfluss: 3500 l/h
Biocat KS 5D	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	kurzzeitiger Spitzendurchfluss: 13500 l/h Dauerdurchfluss: 5000 l/h