



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-9191BR0341

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 Elsa-Brandström-Straße 31, D-42781 Haan
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser: Kalkschutzgeräte zum Einsatz in Trinkwasser-Installationen (9191)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kalkschutzgerät zum Einsatz in der Trinkwasserinstallation, optional mit Leckageschutz
Modell <i>model</i>	Biocat KS...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 1-0051/24 vom 16.12.2024 (TZW) Baumusterprüfung: 1-0052/24 vom 16.12.2024 (TZW) Baumusterprüfung: CA 010/15 vom 26.06.2015 (TZW) Baumusterprüfung: CA 003/13 vom 05.04.2013 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3607-1 (01.05.2023) DIN 3607-2 (01.05.2023) DVGW CERT ZP 9191 (30.08.2024) DIN 3553 (01.03.2019) DVGW CERT ZP 6350 (01.03.2019) UBA BWGL-Metalle (10.06.2024) UBA KTW-BWGL (23.08.2024)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	04.09.2026 / 22-0198-WNA

70028-04-A-DE



19.12.2024 Swd A-1/2

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

A. W. 74



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

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>
Biocat K... 1500 ...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20 Volumendurchfluss: 1,5 m³/h	
Biocat K... 3000 ...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25 Volumendurchfluss: 2,5 m³/h	
Biocat K... 4000 ...	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25 Volumendurchfluss: 3,0 m³/h	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
BIOCAT KLS 3000-C	Kombination mit Leckagedetektor nach DIN 3553
BIOCAT KLS 4000-C	Kombination mit Leckagedetektor nach DIN 3553
BIOCAT KS 3000-C	Kombination mit Durchflussmesser
BIOCAT KS 4000-C	Kombination mit Durchflussmesser
BIOCAT KS 3000-C/Basic	Basisversion
BIOCAT KS 4000-C/Basic	Basisversion
BIOCAT KS 1500	Standard
BIOCAT KS 3000	Standard
BIOCAT KS 4000	Standard

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
HW-0802DM0632	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P2	PA / Bauteile/Bauteile	Watercryst Wassertechnik GmbH
HW-0802DM0633	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P2	PA / Bauteile/Bauteile	Watercryst Wassertechnik GmbH
HW-1002DM0637	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P1	PP-H / Bauteile/Bauteile	Watercryst Wassertechnik GmbH
HW-1002DM0638	Bauteile aus Kunststoffen, Produktgruppe P1	PP-H / Bauteile/Bauteile	Watercryst Wassertechnik GmbH
DW-6350DM0639	Leckagedetektor mit automatischer Absperreinrichtung	Biocat LS 25-C/Biocat LS 25-C	Watercryst Wassertechnik GmbH

DVGW