

Bescheinigung
Nr. **IFA 1501211**
vom 26.11.2015



IFA

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test

Europäisch notifizierte Stelle
Kenn-Nummer: 0121

EG-Baumusterprüfbescheinigung



Name und Anschrift des
Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach
Deutschland

Produktbezeichnung: **Würth CM 2000 V Carbon FFP2 NR D EN 149:2001**

Typ: Partikelfiltrierende Halbmaske mit Ausatemventil

Prüfgrundlage: DIN EN 149:2009

Zugehöriger Prüfbericht: 201523294/2120 vom 25.11.2015 und
201022861/2120 vom 24.11.2010 - IFA, Sankt Augustin

Weitere Angaben: Zum Schutz gegen nicht leichtflüchtige flüssige und feste Partikel.

Geräteklasse: FFP2 NR D

Maximale Einsatzdauer bzw. Partikelexposition eine Arbeitsschicht.

Diese Bescheinigung gilt im Zusammenhang mit der technischen
Dokumentation und der deutschsprachigen Gebrauchsanleitung,
beides versehen mit IFA-Sichtvermerk 1501211 vom 20.11.2015.

Hersteller:
Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach
Deutschland

Das geprüfte Baumuster entspricht grundlegenden Anforderungen des Anhangs II der Richtlinie
89/686/EWG (**Persönliche Schutzausrüstungen**), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG,
93/95/EWG und 96/58/EG.

Diese Bescheinigung ist gültig bis: **25.11.2020**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die
Prüf- und Zertifizierungsordnung.

Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Leiter der Prüf- und Zertifizierungsstelle

Dipl.-Chem. Christoph Thelen
Fachzertifizierer

Muster der CE-Kennzeichnung



Bei PSA der Kategorie III wird die Kenn-Nummer der gemeldeten Stelle, die die Produktionsüberwachung durchführt, der CE-Kennzeichnung hinzugefügt.

certificate
no. **IFA 1501211**
dated 2015-11-26



IFA

Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test

Translation In any case, the German original shall prevail.

European notified body
Identification number: 0121

EC Type-Examination Certificate

Name and address of the holder of the certificate (customer): Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach
Germany

Product designation: **Würth CM 2000 V Carbon FFP2 NR D EN 149:2001**

Type: Particle filtering half mask with exhalation valve

Testing based on: DIN EN 149:2009

Test report: 201523294/2120 of 2015-11-25 und
201022861/2120 of 2010-11-24 - IFA, Sankt Augustin

Further details: For protection against non highly volatile liquid and solid particles.

Class of device: FFP2 NR D

Maximum application time or maximum particle exposure one single shift.

This document is valid in connection with the technical file and the instructions for use in German language, both provided with IFA endorsement 1501211 of 2015-11-20.

Manufacturer:
Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach
Germany

The product tested complies with the essential requirements of Annex II of the directive 89/686/EEC (**Personal Protective Equipment**), amended by the directives 93/68/EEC, 93/95/EEC and 96/58/EC.

The present certificate is valid until: **2020-11-25**

Further provisions concerning the validity, the extension of the validity and other conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification.

Dr. rer. nat. Peter Paszkiewicz
Head of testing and certification body

Dipl.-Chem. Christoph Thelen
Certification officer

Example showing the CE marking



To the CE marking of PPE of category III will be added the identification number of the notified body carrying out the control measures.
