

# ***Test Certificate*** ***Prüfbescheinigung***

according to / nach

**DIN EN/IEC 60335-2-69 A.3/AA.22.201.2**

and / und

**EN 1822-5 Hepa Filters and MIL-STD 282 Type:C**

**For Filter Element Type**  
**Für Filterelement Typ**

**FKP3800 HEPA H14Adv**

Identification number of tested filter element:  
Identifikationsnummer des geprüften  
Filterelements:

**(718316)07/23 664+663**

**Result (filtration efficiency):**  
**Prüfergebnis (Abscheidung):**

**99.999%**

at / bei 0,3 µm DOP(DEHS)

The test showed compliance with the requirement.  
Die Prüfung wurde erfolgreich bestanden.

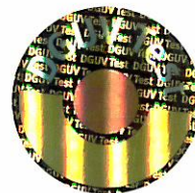
The required filtration efficiency for Dust Class "H" has to exceed 99,995 %.  
Für die Staubklasse "H" ist eine Abscheidung von mehr als 99,995 % erforderlich.



Tested by: Adriana  
Prüfer:  
Date: 16-02-23  
Datum:

Zertifikat  
Nr. **IFA 2105018**  
vom 07.09.2021

## DGUV Test Zertifikat



Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhabers:  
(Auftraggeber) **ELECTROSTAR GmbH**  
**Hans-Zinser-Straße 1-3**  
**73061 Ebersbach an der Fils**

Produktbezeichnung: **IS ISC L-1625, IS ISC L-1650, IS ISC M-1625,  
IS ISC M-1650, IS ISC H-1625, IS ISC H-1650,  
IS ISC H-1225 Asbest, IS ISC H-1250 Asbest**

Typ: **Entstauber / Industriestaubsauger**

Prüfgrundlage: **DIN EN 60335-2-69 (07/2015) Anhang AA,  
Bei Staubklasse H-Geräten mit der Zusatzbezeichnung Asbest:  
zusätzlich TRGS 519, Anlage 7.1 (01/2014).**

Zugehöriger Prüfbericht: **202122022/1110 vom 07.09.2021 - IFA, Sankt Augustin**

Weitere Angaben: **Die Entstauber / Industriestaubsauger sind geeignet zum:**  
**- Absaugen von Stäuben an Maschinen und Geräten**  
**- Aufsaugen abgelagerter Stäube**

**Geräte der Staubklasse L**

**- Abscheiden von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen  
Stäuben mit Expositionsgrenzwerten (Arbeitsplatzgrenzwerten) > 1 mg/m<sup>3</sup>.**

**Geräte der Staubklasse M**

**- Abscheiden von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen  
Stäuben mit Expositionsgrenzwerten (Arbeitsplatzgrenzwerten) ≥ 0,1 mg/m<sup>3</sup>.**

**Geräte der Staubklasse H**

**- Abscheiden von trockenen, nicht brennbaren, gesundheitsgefährlichen  
Stäuben mit Expositionsgrenzwerten (Arbeitsplatzgrenzwerten) sowie Krebs  
erzeugenden Stäuben.**

**Geräte der Staubklasse H mit der Zusatzbezeichnung Asbest sind in  
Deutschland auch für ASI-Arbeiten gemäß TRGS 519 einsetzbar.**

Das geprüfte Baumuster entspricht der oben angegebenen Prüfgrundlage.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an  
den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten sofern zutreffend  
mit dem oben genannten Zeichenzusatz anzubringen.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist  
gültig bis: **06.09.2026**

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.-Ing. Arno Goebel  
Fachzertifizierer