

Zertifikat / Certificate

über die Einhaltung der Norm: / *Compliance with the Standard:*

DIN EN 61340-5-1:2017-07 und AixTEC Components GmbH ESD-Kontrollprogramm/
DIN EN 61340-5-1:2017-07 and AixTEC Components GmbH ESD Control Program

AixTEC Components GmbH
Jägerhausstrasse 43-45
52224 Stolberg

Bereich:/Area: Lager 2/ Warehouse 2

Verantwortlich:/Responsible: Herr Kohl/Mr. Kohl

Messdatum:/Measurement Date: 29.07.2024

Messmittel:/Measurement Instruments:

Safe-STAT Teraohm-Meter RM-4000 | S/N: 2205109 | letzte Kalibrierung: /*Last Calibration:* 04/2024

Feldmeter Typ EFM-022 | S/N: 40930908 | letzte Kalibrierung: /*Last Calibration:* 10/2023/

2x 2,5 kg Rundelektroden | S/N: nicht erforderlich | letzte Kalibrierung: nicht erforderlich/*Last Calibration: Not Required*

Walking Test EVO | S/N: 281730 | letzte Kalibrierung: /*Last Calibration:* 10/2023

Messmethoden:/Measurement Methods:

DIN EN 61340-5-1

DIN EN 61340-4-5

DIN EN 61340-4-1

DIN EN 61340-2-3

Die gemessenen ESD-Kontrollelemente entsprechen dem AixTEC Components GmbH Kontrollprogramm sowie der Norm DIN EN 61340-5-1:2017-07. /*The measured ESD control elements comply with the AixTEC Components GmbH control program and the DIN EN 61340-5-1:2017-07 standard.*

Fambach, 16.08.2024



Michael Zwicknagl
ESDA-certified program manager
BJZ GmbH & Co. KG