

Herstellereklärung

Zur Umsetzung der EU-Richtlinien zu RoHS und WEEE

Hiermit erklären wir
imc Test & Measurement GmbH
Voltastraße 5, D-13355 Berlin:

Als Hersteller und Anbieter von Elektro- und Elektronikgeräten gelten für die imc Test & Measurement GmbH u.a. folgende Richtlinien der Europäischen Union:

- Richtlinie (EU) 2011/65 (RoHS 2): Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Neufassung und Berichtigungen 2012, 2014, Anpassung durch Richtlinie (EU) 2015/863/EU)
- Richtlinie (EU) 2017/2102 vom 15. November 2017 zur Änderung der Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
- Richtlinie (EU) 2012/19 (WEEE): Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Neufassung)

"RoHS" Erklärung

Die von imc in Verkehr gebrachten imc-Produkte fallen in die Kategorie „industrielle Überwachungs- und Kontrollinstrumente“ und sind **"RoHS-konform"**.

Die **WEEE-Richtlinie** des europäischen Parlaments beschreibt die Vorgaben zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten. Die imc Test & Measurement GmbH ist bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register (EAR) in Deutschland im Sinne der WEEE registriert unter DE 43368136.

Unsere Produkte enthalten nach unserem Kenntnisstand keine Stoffe, deren Inverkehrbringen gemäß den folgenden Regelwerken verboten ist:

- Elektro- und Elektronikgerätegesetz - ElektroG
- Elektro- und Elektronikgeräte-Stoff-Verordnung - ElektroStoffV

Die imc Test & Measurement GmbH¹ ist seit 1995 nach ISO 9001 zertifiziert. Die Einhaltung rechtlicher Verpflichtungen sehen wir als eine unserer vorrangigen Aufgaben. Durch unser zertifiziertes Managementsystem werden alle Rechtsvorschriften regelmäßig geprüft und im Unternehmen abgeglichen. Dies ermöglicht uns, Ihnen die Gesetzeskonformität zu bestätigen.

Berlin, 2021-JUL-22

Ort und Datum der Ausstellung


imc Test & Measurement GmbH
Voltastraße 5
13355 Berlin

.....Tel.: 030-467099-0
i.V. Dipl.-Ing. Michael Scheibner-Aden
Leiter Qualitätswesen

¹ Bis 2018: imc Meßsysteme GmbH