EG-Konformitätserklärung



☑ Original

☐ Übersetzung der Original-Konformitätserklärung

gemäß Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Analytik Jena GmbH+Co. KG

Hersteller

Konrad-Zuse-Straße 1

07745 Jena

Hiermit erklären wir, dass nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzeption und Bauart, sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie entspricht.

Diese Erklärung bezieht sich nur auf das Produkt in dem Zustand, in dem es in Verkehr gebracht wurde; vom Endnutzer nachträglich angebrachte Teile und/oder nachträglich vorgenommene Eingriffe bleiben unberücksichtigt. Diese Erklärung verliert ihre Gültigkeit, wenn das Produkt ohne Zustimmung umgebaut oder verändert wird.

Beschreibung und Identifizierung der Maschine

Produkt:

Dosiermodule ICprep

Type/Modell:

absorber module, humidifier module

Es wird die Übereinstimmung mit weiteren, ebenfalls für das Produkt geltenden Richtlinien/Bestimmungen erklärt:

- EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
- EU-Richtlinie RoHS 2011/65/EU inkl. (EU) 2015/863

Gemäß Anhang I Nr. 1.5.1. der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG wurden auch die Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU eingehalten

Angewandte harmonisierte Normen

- EN ISO 12100:2010
- EN 61010-1:2010+A1:2019
- EN IEC 61326-1:2021

Sonstige technische Spezifikationen / Normen

Bevollmächtigter für die Technischen Unterlagen

Analytik Jena GmbH+Co. KG, Konrad-Zuse-Straße 1, 07745 Jena

Jena, 29.04.2025

Oliver Klaeffling Managing Director Manuel Weyh

Division Manager QM/QA