



KNAUER Wissenschaftliche Geräte GmbH, Hegauer Weg 37/38, 14163 Berlin

26.04.2024

Erklärung zur EU-Beschränkung für PFAS

Am 7. Februar 2023 wurde von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) eine vorläufige Version des Beschränkungs dossiers für Per- und Polyfluoralkylsubstanzen (PFAS) veröffentlicht. Das Hauptproblem bei PFAS ist ihre hohe Persistenz in Verbindung mit spezifischen Eigenschaften (z. B. toxikologische Profile, Bioverfügbarkeit, Wasserlöslichkeit), weshalb die Freisetzung von PFAS in die Umwelt ein unkontrolliertes Risiko darstellt.

Die öffentliche Konsultation zum EU-Vorschlag für PFAS-Beschränkungen endete am 25. September 2023 mit mehr als 5600 Kommentaren von über 4400 Organisationen, Unternehmen und Einzelpersonen.

KNAUER verfolgt den Fortgang des EU-Verfahrens zur Beschränkung von PFAS genau. Unser Ziel ist es, PFAS-freie Alternativen zu verwenden, wenn diese sinnvoll einsetzbar sind und zu einer geringeren Gesamtumweltbelastung führen.

Wir stellen eine breite Palette von wissenschaftlichen Instrumenten her. Diese elektronischen Geräte können PFAS-haltige Produkte wie PCBs oder Dichtungen enthalten.

Für Anfragen wenden Sie sich bitte an quality@knauer.net

Mit freundlichen Grüßen


i.A. Dr. Kate Monks, Head of Quality & Regulatory

KNAUER
Wissenschaftliche Geräte GmbH
Hegauer Weg 37/38
14163 Berlin, GERMANY
www.knauer.net

info@knauer.net
+49 30 809727-0
+49 30 8015010 (Fax)
DIN EN ISO 9001 & 14001 & 13485
WEEE-Reg.-Nr./No. DE 34642789

Geschäftsführung / Managing Directors
Alexandra Knauer, Carsten Losch
Berlin-Charlottenburg 93 HRB 15674
USt-Id-Nr./VAT ID No. DE 136737469
Steuer-Nr./Tax No. 29/075/60200

Commerzbank AG, Berlin
IBAN: DE08 1004 0000 0650 2900 00
BIC: COBADEFFXXX (Euro)
Berliner Volksbank, Berlin
IBAN: DE13 1009 0000 2133 1430 01
BIC: BEVODEBB (Euro)