Wir bieten

- Ringversuche zur Analyse von Abfall (Feststoff), Luft und NEU Ringversuch PFAS: Eluatherstellung und PFAS-Analytik im Eluat
- Umfangreiche Qualitätssicherungsmaßnahmen und eine ständige Weiterentwicklung des Systems gewährleisten hohe Qualitätsstandards. Davon profitieren unsere Kunden und Kundinnen.
- Ihre Ergebnisse und eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie zeitnah in Form übersichtlicher, anonymer Auswertungen mit z-Scores. Als zusätzliche Information finden Sie im Bericht die Angaben zu den eingesetzten Methoden und En-Score Auswertungen unter Einbeziehung der erweiterten Messunsicherheiten. Anmeldung, Dateneingabe und Übermittlung der Teilnahmebestätigung erfolgen elektronisch.
- Sämtliche Berichte werden auf unserer Webseite https://www.umweltbundesamt. at/leistungen/dienstleistungen/ ringversuche/ringversuche-berichte elektronisch bereitgestellt.



Oualität entscheidet

Die Analytik von umweltwirksamen Stoffen in einer Vielzahl von Medien ist das Kerngeschäft des Umweltbundesamt-Labors. Mehr als 35 Jahre machen uns zu Ihrem kompetenten Partner. Auch bei Ringversuchen zählen wir seit mehr als drei Jahrzehnten zu den führenden Anbietern in Österreich.

Unser Team konzipiert für Sie Ringversuche nach EN ISO/IEC 17043, entwickelt sie laufend weiter und bewertet sie.

Ringversuche für Realproben dienen Ihnen als Grundlage für Ihre externe Qualitätskontrolle.

Ringversuche für Sie durch – kontaktieren Sie uns!

Veranstalter

Umweltbundesamt GmbH Spittelauer Lände 5



Proficiency Testing Scheme zur Umweltanalytik 2025



Medien, Termine, Preise

Das Umweltbundesamt führt im Rahmen des Proficiency Testing Scheme Umweltanalytik 2025 Ringversuche für Abfall (Feststoff), Luft (Aktivkohleröhrchen) und NEU Ringversuch PFAS: Eluatherstellung und PFAS-Analytik im Eluat durch.

Anmeldeschluss zu den jeweiligen Ringversuchen ist zwei Wochen vor Probenversand.

Kurz- bezeichnung	Ringversuch	Medium	Probenversand/ Einsendeschluss	Kosten (exkl. 20 % USt und Versand)
AB16	Abfall nach der Deponie-VO (Gesamtgehalte)	Abfall	16.09./14.10.2025	€ 605,-
	Feststoffprobe: Sb, As, Ba, Pb, Cd, Cr, Co, Cu, Mo, Ni, Hg, Se, Ag, V, Zn, Sn, TOC, Kohlenwasserstoff-Index (KW-Index), PAK (Summe der 16 Polyzyklischen Aromatischen Kohlenwasserstoffe nach EPA), Benzo(a)pyren, Trockenmasse, Glühverlust (550°C) und wahlweise zusätzlich optional: TOC gemäß ÖNORM L1080			OPTION: zusätzlich TOC gemäß ÖNORM L1080 € 89,–
CL12	Chlorierte Kohlenwasserstoffe (CKW)	Luft	23.09./21.10.2025	€605,-
	Trichlormethan, 1,1,1-Trichlorethan, Trichlorethen, Tetrachlormethan, Tetrachlorethen, cis-1,2-Dichlorethen, trans-1,2-Dichlorethen			
BL13	BTEX & C5-C10	Luft	23.09./21.10.2025	€ 605,-
	BTEX: Benzol, Toluol, Ethylbenzol, die Summe von m-Xylol und p-Xylol, o-Xylol C5-C10: n-Pentan, n-Hexan, n-Heptan, n-Oktan, n-Nonan, n-Dekan			
CBL11	Chlorierte Kohlenwasserstoffe (CKW) <u>und</u> BTEX & C5-C10	Luft	23.09./21.10.2025	€ 1.060,-
	CKW: Trichlormethan, 1,1,1-Trichlorethan, Trichlorethen, Tetrachlormethan, Tetrachlorethen, cis-1,2-Dichlorethen, trans-1,2-Dichlorethen BTEX: Benzol, Toluol, Ethylbenzol, die Summe von m-Xylol und p-Xylol, o-Xylol C5-C10: n-Pentan, n-Hexan, n-Heptan, n-Oktan, n-Nonan, n-Dekan			
PFL01	NEU: Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (Eluatherstellung und Analyse) - Pilot 2025	Feststoff für Eluat- herstellung	02.09./30.09.2025	€ 820,-
	PF4C-PF13C: PFBA, PFPeA, PFHxA, PFHpA, PFOA, PFNA, PFDA,			



Martha Schmid MSc, DI Johannes Urteil

Tel: +43 (0)1 31304 4334

ringversuche@umweltbundesamt.at

www.umweltbundesamt.at/ringversuche

Online-Anmeldung:

(bis 2 Wochen vor Versandtermin):

https://www.umweltbundesamt.at/leistungen/

dienstleistungen/ringversuche/ringversuche-medien

Mindestens 15 Teilnehmende



PFUnDA, PFDoDA, PFTrDA;

PF4S-PF13S: PFBS, PFPeS, PFHxS, PFHpS, PFOS, PFNS, PFDS, PFUnDS,

PFDoS, PFTrDS; Summe PFAS (berechnet), Trockenmasse