



Anmeldung Ringversuche 2021

Proficiency Testing Scheme für die Wasseranalytik

Labornummer

Universität für Bodenkultur Wien
Department für Agrarbiotechnologie, IFA-Tulln
Institut für Bioanalytik und Agro-Metabolomics
z.H. Frau Ing. Caroline Stadlmann
Konrad Lorenz Str. 20, 3430 Tulln, ÖSTERREICH

FAX: +43(0) 1 47654 97309
caroline.stadlmann@boku.ac.at

Firma/Organisation: _____

Abteilung: _____

Kontaktperson: _____ **Telefon:** _____

E-Mail: _____ **Fax:** _____

Straße: _____

PLZ: _____ **Ort:** _____ **Land:** _____

UID-Nr: _____ **Rechnungsadresse (wenn abweichend):** _____

Ich möchte die Rechnung per Brief erhalten (Standard: E-Mail-Rechnung)

Ich melde mein Labor verbindlich zu folgenden Runden an:

Nährstoffe Runde (Versandtermin)		
N155 (09.02.2021)	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA
N156 (08.03.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
N157 (17.05.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
N158 (06.09.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
N159 (08.11.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA

Metalle Runde (Versandtermin)		
M155 (09.02.2021)	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA
M156 (08.03.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
M157 (17.05.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
M158 (06.09.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
M159 (08.11.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA

Pestizide	V ₁ V ₂ V ₃ *			
H109 (23.02.2021)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA
H110 (22.06.2021)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA
H111 (12.10.2021)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA

Leichtflüchtige Halogenkohlenwasserstoffe		
C64 (22.02.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
C65 (07.06.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA
CB08* (11.10.2021)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben, IFA

*Volumen wählbar V₁: 2*300 ml, V₂: 2*1 l, V₃: 4*1 l

KW- und Phenol-Index / nur KW-Index		
SP06*(18.05.2021)	/	Realproben, UBA

*Beide Parameter oder KW-Index einzeln

Arzneimittel, Industriechemikalien und Zuckerersatzstoffe		
AZ8 (16.03.2021)	<input type="checkbox"/>	Realproben, UBA

BTEX und MTBE		
B12 (01.06.2021)	-	Realproben, UBA
CB08* (11.10.2021)		Synthetische Proben, IFA

*CB08: Parametergruppen wähl- bzw. kombinierbar

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe		
P22 (04.05.2021)		Realproben, UBA

Synthetische Proben: Durchführung Univ. für Bodenkultur Wien, Department für Agrarbiotechnologie, IFA-Tulln
Realproben (Grund-, Oberflächen- oder Abwasser, sowie Trinkwasser): Umweltbundesamt GmbH (UBA)

Ich habe die AGB und die Information zur DSGVO (www.ifatest.at) gelesen und akzeptiert.

Datum _____

Unterschrift _____