



Anmeldung Ringversuche 2019 Proficiency Testing Scheme zur 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

Firma/Organisation: _____

Abteilung: _____

Kontaktperson: _____ **Telefon:** _____

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

Straße: _____

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

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

Ich möchte die Rechnung per E-Mail erhalten

Ich melde mein Labor verbindlich zu folgenden Runden des Kontrollprobensystems an:

Nährstoffe Runde (Versandtermin)		
N145 (12.02.2019)	<input type="checkbox"/>	Realproben
N146 (11.03.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
N147 (03.06.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
N148 (02.09.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
N149 (18.11.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben

Metalle Runde (Versandtermin)		
M145 (12.02.2019)	<input type="checkbox"/>	Realproben
M146 (11.03.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
M147 (03.06.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
M148 (02.09.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
M149 (18.11.2019)		Synthetische Proben

Pestizide	V ₁ V ₂ V ₃ *		
H103 (26.02.2019)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben
H104 (25.06.2019)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben
H105 (15.10.2019)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Realproben

LHKW		
C60 (01.04.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
C61 (01.07.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben
CB06* (30.09.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben

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

Arzneimittel, Industriechemikalien und Zuckerersatzstoffe		
AZ6 (19.03.2019)	<input type="checkbox"/>	Realproben

BTEX und MTBE		
B11 (04.06.2019)	<input type="checkbox"/>	Realproben
CB06* (30.09.2019)	<input type="checkbox"/>	Synthetische Proben

* CB06: Parametergruppen wähl- bzw. kombinierbar

KW- und Phenol-Index / nur KW-Index		
SP04*(21.05.2019)	/	Realproben

PAK		
P20 (07.05.2019)		Realproben

* Beide Parameter oder KW-Index einzeln

Synthetische Proben: Durchführung Universität für Bodenkultur Wien, Department für Agrarbiotechnologie Tulln
Realproben (Grund-, Oberflächen-, Abwasser sowie Trinkwasser): Umweltbundesamt GmbH

Bitte beachten Sie, dass bei einer Anmeldung zu einem Realprobenringversuch Ihre Daten an die Umweltbundesamt GmbH weitergegeben werden.

Datum _____

Unterschrift _____