



AUFTRAG



Auftrag zur Untersuchung belasteter Böden (nach VBBo)

Kundenangaben

Firma		Vorname	
Name		Tel.	
Strasse		Fax.	
PLZ/Ort		Unterschrift	
E-Mail		E-Mail	
<input type="checkbox"/> Abweichende Rechnungsadresse			
Name/Vorname		PLZ/Ort	
Strasse			

Bericht zusenden per Post E-mail

Angaben zur Probe

Nr.	Probenbezeichnung	Probenahme		Bemerkungen
		Ort	Datum	
1				
2				
3				
4				

Analysenangebot Schadstoff-Untersuchungen

Anorganische Parameter	Methode	CHF	Einzelparameter	VBBo Paket
Trockensubstanz 105°C	TS-lbu			
Humusgehalt <i>Corg-lbu</i>		80.-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Trocknung, kontaminationsfreie Spezialsiebung	SDAN-PA-lbu			
Probenaufschluss mit Salpetersäure	HNO3-Ex-lbu			
Chrom (Cr)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nickel (Ni)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kupfer (Cu)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zink (Zn)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Molybdän (Mo)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cadmium (Cd)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Quecksilber (Hg)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Blei (Pb)	AD-KW-ICP-lbu	35.-	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fluor (F)*		120.-	<input type="checkbox"/>	-
		-	-	260.-

Organische Parameter	Methode	CHF	Einzelparameter
PAK	(Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe)	230.-	<input type="checkbox"/>
PCB	(polychlorierte Biphenyle)*	230.-	<input type="checkbox"/>
PCDD und PCDF	(Dioxine und Furane)*	1050.-	<input type="checkbox"/>

Alle Preise excl. MWST.

* Analyse wird in Drittlabor analysiert (Akkreditiert gemäss ISO17025)



AUFTRAG

Wichtige Hinweise zur Probenahme

1. Probenentnahme

Die Probenahme hat einen erheblichen Einfluss auf die Qualität der Analyseergebnisse. Auf Wunsch übernehmen wir für Sie die professionelle Probennahme, rufen Sie uns an. Wenn Sie die Probenahme selber durchführen wollen, beraten wir Sie gerne. Sie erreichen das Laborsekretariat unter 033 227 57 31 oder info@lbu.ch

2. Bezeichnung der Probengefässe

Bitte jede Probe versehen mit: Name des Auftraggebers, Probenbezeichnung, Probenahmeort, Datum, Uhrzeit und Probennummer beschriften.

3. Untersuchungsauftrag

Ergänzen Sie das Auftragsformular mit dem Analysewunsch und legen Sie den Proben dieses ausgefüllte Auftragsformular bei.

4. Verpackung, Versand

Verpacken Sie die Proben so, dass sie nicht beschädigt werden. Am besten versenden Sie die Proben zu Beginn der Woche.

5. Hinweis

Als Grundlage dient die „Verordnung über Belastungen des Bodens (VBBo)“ vom 01. Juli 1998 Stand 1. Juli 2008

Bemerkungen
