

Untersuchungsauftrag für nährstoffreiche Wässer

Eingangsdatum:

Labor-Nr.:

Rechnungs-Nr.:

Abwasser, Silagesickerwasser, Sickerwasser, Nacherntewaschwasser, Beregnungswasser, sonstige Wässer

Ansprechpartner: Herr Dr. N. Bischoff 0152 54782538
Probenahme: Herr Dr. N. Bischoff 0152 54782538
Probenmanagement: Frau Heutjer 0 51 51 / 98 71 - 33

Auftraggeber = Rechnungsempfänger

--	--	--	--	--	--	--	--

LUFA Kd.-Nr.:

Name, Vorname (Unternehmen)

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon-Nr.

E-Mail-Adresse

Zweitschrift des Prüfberichts für:

--	--	--	--	--	--	--	--

LUFA Kd.-Nr.:

Name, Vorname (Unternehmen)

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon-Nr.

E-Mail-Adresse

Probenbezeichnung: gekühlt konserviert

<input type="checkbox"/> Abwasser	<input type="checkbox"/> Sickerwasser
<input type="checkbox"/> Silagesickerwasser	<input type="checkbox"/> Sonstiges _____
<input type="checkbox"/> allgem. Parameter (5l Probenvolumen):	
<input type="checkbox"/> elektrische Leitfähigkeit	<input type="checkbox"/> pH Wert
<input type="checkbox"/> abfiltrierbare Stoffe	<input type="checkbox"/> AOX
<input type="checkbox"/> Färbung	<input type="checkbox"/> Trübung
<input type="checkbox"/> TN _b	<input type="checkbox"/> TOC
<input type="checkbox"/> Geruch	<input type="checkbox"/> CSB
<input type="checkbox"/> BSB ₅ (inkl. CSB)	<input type="checkbox"/> Phenolindex
<input type="checkbox"/> Nährstoffe I (500 ml Probenvolumen)	
<input type="checkbox"/> Ammonium-Stickstoff	<input type="checkbox"/> Nitrat Stickstoff
<input type="checkbox"/> Stickstoff-gesamt (identisch mit TN _b)	<input type="checkbox"/> Nitrit-Stickstoff
<input type="checkbox"/> Phosphat gesamt	<input type="checkbox"/> N-gesamt anorganisch
	<input type="checkbox"/> N-gesamt organisch
<input type="checkbox"/> Nährstoffe & Schwermetalle (500 ml Probenvolumen)	
<input type="checkbox"/> Natrium	<input type="checkbox"/> Kalium
<input type="checkbox"/> Cadmium	<input type="checkbox"/> Blei
<input type="checkbox"/> Magnesium	<input type="checkbox"/> Chrom
<input type="checkbox"/> Schwefel	<input type="checkbox"/> Nickel
<input type="checkbox"/> Selen	<input type="checkbox"/> Kupfer
<input type="checkbox"/> Phosphor	<input type="checkbox"/> Quecksilber
<input type="checkbox"/> Zink	
<input type="checkbox"/> zusätzliche Parameter gemäß DüMV (500 ml Probenvolumen)	
<input type="checkbox"/> Arsen	<input type="checkbox"/> Thallium
<input type="checkbox"/> Mangan	<input type="checkbox"/> Bor
<input type="checkbox"/> Cobalt	<input type="checkbox"/> Eisen
<input type="checkbox"/> Molybdän	
<input type="checkbox"/> sonstige Parameter (nur in Absprache mit dem Labor!):	
<input type="checkbox"/> BTEX/LHKW	<input type="checkbox"/> MKW
<input type="checkbox"/> PAK	<input type="checkbox"/> schwerfl. lipophile Stoffe
<input type="checkbox"/> EOX	<input type="checkbox"/> Sulfit
<input type="checkbox"/> Sulfid	<input type="checkbox"/> Chrom VI
<input type="checkbox"/> Biologische Testverfahren	
<input type="checkbox"/> Giftigkeit gegenüber Fischeiern (G _{Ei})	<input type="checkbox"/> Giftigkeit gegenüber Daphnien (G _D)
<input type="checkbox"/> Leuchtbakterienhemmtest	

Bestimmung der Dichte für den Fall einer Angabe der Konzentrationen auf die Masse bezogen: Ja
(Notwendig wenn die Dichte sich von 1 kg/L unterscheidet, wird zusätzlich in Rechnung gestellt)

Angabe der Untersuchungsergebnisse in Einheiten bezogen auf die Trockenmasse: Ja
(Die Bestimmung der Trockensubstanz wird zusätzlich in Rechnung gestellt)

Bitte beachten Sie die Hinweise zur Probenahme für chemische Parameter!

Für weitere Parameter und Rückfragen wenden Sie sich bitte an uns.

Es gelten die AGB der LUFA Nord-West (siehe Internet: www.lufa-nord-west.de). Die LUFA Nord-West ist ein Unternehmen der LWK Niedersachsen. Die Akkreditierung gilt für den in der Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 festgelegten Umfang.

Ort

Datum

Unterschrift