

Untersuchungsauftrag für

415NW22A

**AB- UND OBERFLÄCHENWASSER  
UND NÄHRSTOFFREICHE WÄSSER**

**Fachliche Beratung:** 05151 98 71-35  
**Auskunft zum Auftrag:** 05151 98 71-70  
**E-Mail:** wasser@lufa-nord-west.de

**AUFTRAGGEBER** Rechnungsempfänger

**ZWEITSCHRIFT** des Prüfberichts an

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname (Unternehmen)

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
LUFA-Kundennummer      Telefonnummer

\_\_\_\_\_  
E-Mail-Adresse

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname (Unternehmen)

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
LUFA-Kundennummer      Telefonnummer

\_\_\_\_\_  
E-Mail-Adresse

\_\_\_\_\_  
Probenbezeichnung

\_\_\_\_\_  
Probenahmedatum

\_\_\_\_\_  
Weitere Informationen

**Probenahmeort:** \_\_\_\_\_ **Probenehmer:** \_\_\_\_\_

Hinweis: Eine amtliche Probenahme muss durch einen Probenehmer der LUFA Nord-West durchgeführt werden! Dazu bitte telefonisch oder per Email Kontakt aufnehmen (Kontaktdetail siehe oben) zur Terminabsprache.

**INFORMATIONEN ZUR PROBE**

Oberflächenwasser     Sickerwasser     Abwasser     Silagesickerwasser     Prozesswasser     Sonstiges: \_\_\_\_\_

**GEWÜNSCHTE UNTERSUCHUNGEN - BITTE ANKREUZEN -**

Allgemeine Parameter		Summenparameter		Stickstoffverbindungen		Phosphorverbindungen	
<input type="checkbox"/> pH	<input type="checkbox"/> elektrische Leitfähigkeit	<input type="checkbox"/> AOX	<input type="checkbox"/> EOX	<input type="checkbox"/> Ammonium-Stickstoff	<input type="checkbox"/> Ortho-Phosphat		
<input type="checkbox"/> Färbung	<input type="checkbox"/> Abfiltrierbare Stoffe	<input type="checkbox"/> CSB	<input type="checkbox"/> DOC	<input type="checkbox"/> Nitrat-Stickstoff	<input type="checkbox"/> Phosphor gesamt		
<input type="checkbox"/> Trübung	<input type="checkbox"/> Absetzbare Stoffe	<input type="checkbox"/> TOC		<input type="checkbox"/> Nitrit-Stickstoff			
<input type="checkbox"/> Geruch	<input type="checkbox"/> Trockensubstanz	<input type="checkbox"/> Phenolindex		<input type="checkbox"/> N organisch	<b>Schwefelverbindungen</b>		
<input type="checkbox"/> Sauerstoff	<input type="checkbox"/> Organische Trockensubstanz	<input type="checkbox"/> BSB <sub>5</sub> (inkl. CSB)		<input type="checkbox"/> N anorganisch	<input type="checkbox"/> Sulfat	<input type="checkbox"/> Sulfid	
				<input type="checkbox"/> Ngesamt (TN <sub>b</sub> )	<input type="checkbox"/> Sulfit	<input type="checkbox"/> Schwefel gesamt	

Halbmetalle	Alkali- und Erdkalimetalle	Schwermetalle			Biologische Testverfahren		Zusätzliche Parameter
<input type="checkbox"/> Arsen	<input type="checkbox"/> Calcium	<input type="checkbox"/> Blei	<input type="checkbox"/> Cadmium	<input type="checkbox"/> Chrom	<input type="checkbox"/> Giftigkeit gegenüber Fischeiern (G <sub>E</sub> )	<input type="checkbox"/> Chrom VI	
<input type="checkbox"/> Bor	<input type="checkbox"/> Kalium	<input type="checkbox"/> Eisen	<input type="checkbox"/> Kupfer	<input type="checkbox"/> Kobalt	<input type="checkbox"/> Giftigkeit gegenüber Daphnien (G <sub>D</sub> )	<input type="checkbox"/> Cyanid, leicht f.	
<input type="checkbox"/> Selen	<input type="checkbox"/> Magnesium	<input type="checkbox"/> Uran	<input type="checkbox"/> Mangan	<input type="checkbox"/> Nickel	<input type="checkbox"/> Leuchtbakterienhemmtest (G <sub>L</sub> )	<input type="checkbox"/> Cyanid, gesamt	
<input type="checkbox"/> Antimon	<input type="checkbox"/> Natrium	<input type="checkbox"/> Molybdän	<input type="checkbox"/> Thallium	<input type="checkbox"/> Quecksilber		<input type="checkbox"/> Chlorid	

Organische Parameter					Nährstoffpaket	
<input type="checkbox"/> BTEX/LHKW	<input type="checkbox"/> PAK	<input type="checkbox"/> PCB	<input type="checkbox"/> MKW	<input type="checkbox"/> Perfluorierte Tenside (PFT)	<input type="checkbox"/> Gesamt-N (TN <sub>b</sub> ), Ammonium (NH <sub>4</sub> -N), Nitrat (NO <sub>3</sub> -N), verfügbarer Stickstoff, Phosphor (P <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), Kalium (K <sub>2</sub> O), Kupfer, Magnesium (MgO), Schwefel, Calcium (CaO), Trockensubstanz und Zink	
<input type="checkbox"/> schwerflüchtige lipophile Stoffe						

**Bestimmung der Dichte für den Fall einer Angabe der Konzentrationen in Bezug auf die Masse:**  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 nach DüMV:**  Ja  
(Die Bestimmung der Trockensubstanz **wird zusätzlich in Rechnung gestellt!**)

Die Preise verstehen sich zuzügl. der gesetzlichen Umsatzsteuer. Es gelten die AGB der LUFA Nord-West (s. www.lufa-nord-west.de). Die Akkreditierung gilt für den in der Urkundenanlage D-PL-14165-01-00 festgelegten Umfang. Die Ergebnisse dieser Untersuchung werden für Beratungs- und statistische Zwecke gespeichert und anonymisiert, ausgewertet und als statistische Auswertung veröffentlicht. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Webseite. Preisänderungen sind vorbehalten. Zuschläge können nach Absprache für einen Sonderaufwand erhoben werden.

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_