

Auftragsformular und Probenahmeprotokoll

Auftraggeber

Kunden Nr.		Wird vom Labor ausgefüllt	
Projekt		Angebot Nr.	
Kläranlage		Probeneingang	Datum
Klärwerksnummer		<input type="checkbox"/> sachgerecht	<input type="checkbox"/> unsachgerecht
Ansprechpartner		Labornummer	
Straße		Rechnungsadresse (falls abweichend vom Auftraggeber):	
PLZ / Ort			
Telefon-Nr.			
Fax-Nr.			
E-Mail			
UST_ID			

Angaben zur Probenahme

Datum Probenahme		Probenahme durch	<input type="checkbox"/> PLANCO-TEC <input type="checkbox"/> Auftraggeber
Charge/Probenbezeichnung		Probenehmer	

Probenart <input type="checkbox"/> Einzelprobe <input type="checkbox"/> Mischprobe aus Einzelproben <input type="checkbox"/> Durchschnittsprobe	Probenahmetechnik <input type="checkbox"/> automatisch <input type="checkbox"/> Handstecher <input type="checkbox"/> Schaufel <input type="checkbox"/> Sonstiges	Probenahme aus <input type="checkbox"/> Stapelbehälter <input type="checkbox"/> Faulturm <input type="checkbox"/> Schaufel <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Presse <input type="checkbox"/> Sonstiges	Örtliche Witterungsverhältnisse am Tag der Probenahme <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> Niederschlag am Vortag <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> Niederschlag
Gasentwicklung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Probenkühlung bei 4 °C während des Transports* <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Dunkelhalten der Probe bei Entnahme* <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Dunkelhalten der Probe während des Transports* <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Weitere Angaben zum Klärschlamm

Konsistenz <input type="checkbox"/> flüssig <input type="checkbox"/> pastös <input type="checkbox"/> stichfest <input type="checkbox"/> fest	Farbe <input type="checkbox"/> typisch <input type="checkbox"/> untypisch Aussehen <input type="checkbox"/> typisch <input type="checkbox"/> untypisch	Zusätze <input type="checkbox"/> Polymere Flockungsmittel <input type="checkbox"/> Kohlensäurer Kalk <input type="checkbox"/> Branntkalk <input type="checkbox"/> Fe-Salze <input type="checkbox"/> Al-Salze	Ausgangsstoffe <input type="checkbox"/> 100 % Klärschlamm aus kommunalem Abwasser, aerob stabilisiert <input type="checkbox"/> 100 % Klärschlamm aus kommunalem Abwasser, anaerob stabilisiert <input type="checkbox"/> Sonstiges
---	---	--	---

Gewünschte Untersuchung

<input type="checkbox"/> AbfKlärV § 3 Abs. 5: Nährstoffe (N ges, P ₂ O ₅ , K ₂ O, MgO, NH ₄ -N), bas. wirksame Stoffe, pH-Wert, Trockensubstanz, organische Substanz, Schwermetalle (Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Hg Zn), AOX
<input type="checkbox"/> AbfKlärV § 3 Abs. 5 und 6: Untersuchungsumfang wie oben, zusätzlich PCB + PCDD + PCDF
<input type="checkbox"/> AbfKlärV § 3 Abs. 6: nur PCB, PCDD + PCDF
<input type="checkbox"/> dl PCB: Polychlorierte Biphenyle dioxinähnlich, nur in Kombination mit PCDD/PCDF
<input type="checkbox"/> PFT (PFOS, PFOA): Polyfluorierte Tenside (Perfluorsulfonsäure; Perfluorooctancarbonsäure)
<input type="checkbox"/> PFT
<input type="checkbox"/> Kennzeichnung gemäß DüMV: zusätzlich As, TI, B, Co, Fe, Na, Mn, Mo, S, Se, Chlorid
<input type="checkbox"/> Seuchenhygiene: Salmonellen gemäß DüMV
<input type="checkbox"/> Zusätzliche Untersuchungsparameter:

Ort/Datum

Unterschrift Auftraggeber

Unterschrift Probenehmer

Erstellt: EM	Geprüft: SD	Freigegeben: ELS	
Datum: 09.11.2016	Version 02	Kennung: Auftragsformular für Klärschlamm	Seite 1 von 1