

## Probenahmeprotokoll gemäß AbfKlärV / BioabfallV

Allgemeine Angaben:

Auftraggeber		
Herkunft der Probe		
Probenehmer		
Datum / Uhrzeit der Probenahme		
Probenkennzeichen		
Bemerkungen		

Beschreibung des Lagers:

Art des Lagers		<input type="checkbox"/> Schlammager <input type="checkbox"/> Container <input type="checkbox"/> Schlammsilo
Ggf. Größe	m	Länge                      Breite                      Höhe
Konsistenz		<input type="checkbox"/> dickflüssig <input type="checkbox"/> pastös <input type="checkbox"/> stichfest
Aussehen		<input type="checkbox"/> mittelbraun <input type="checkbox"/> dunkelbraun <input type="checkbox"/> grauschwarz
Geruch		<input type="checkbox"/> erdig-moderig <input type="checkbox"/> faulig <input type="checkbox"/>

Art der Probenahme:

Art der Probenahme (z.B. Schöpfprobe aus Silo)		
Anzahl/Volumen Einzelproben		
Abstand der PN-Punkte	m	
Höhe PN im Haufwerk	m	
Tiefe der PN im Haufwerk	m	
Anzahl Mischvorgänge	-	
Endvolumen der Mischprobe	Liter / kg	
Probenkonservierung		kühlen

Untersuchungsumfang (zutreffendes bitte ankreuzen):

Parameterumfang		Flaschengröße bei Nassschlamm	Probenmenge bei entwäss. Schlamm
1. Kleine KS-Untersuchung (§ 3 Abs. 5)	<input type="checkbox"/>	2 l PE-Flasche	1 kg PE-Beutel
2. Große KS-Untersuchung (§ 3 Abs. 5,6)	<input type="checkbox"/>	2 * 2 l PE-Flasche	2 kg PE-Beutel
3. Standarduntersuchung gemäß BioAbfV	<input type="checkbox"/>	2 l PE-Flasche	2 kg PE-Beutel
4. Salmonellen (wenn nicht 1. oder 2. mituntersucht wird)	<input type="checkbox"/>	0,5 l PE-Flasche	0,5 kg PE-Beutel
5. AOX	<input type="checkbox"/>	1l PE-Flasche	1 kg PE-Beutel
6. PCB	<input type="checkbox"/>	1 l PE-Flasche	1 kg PE-Beutel
7. PCDD, PCDF	<input type="checkbox"/>	2 l PE-Flasche	1 kg PE-Beutel
8.	<input type="checkbox"/>		

Ort

Datum

Unterschrift des Probenehmers