



**LfL** Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft

**Notifizierungsstelle gemäß Klärschlamm- und Bioabfallverordnung**

## **Notifizierung**

Die Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft bestätigt hiermit der  
Untersuchungsstelle

**Analytik Institut Rietzler GmbH**  
**Schnorrstraße 5a**  
**90471 Nürnberg (N)**

**Analytik Institut Rietzler GmbH**  
**Ziegelhütte 3**  
**91522 Ansbach (A)**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025 für folgende Untersuchungsbereiche  
gemäß Fachmodul Abfall: N = Nürnberg, A = Ansbach

- |     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 1.1 | Probenahme – Klärschlamm (Anhang 1 AbfKlärV)   | N | A |
| 1.2 | Schwermetalle – Klärschlamm: Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Hg, Zn, (§ 3 Abs. 5 AbfKlärV)   | N | A |
| 1.3 | AOX – Klärschlamm: Adsorbierte organisch gebundene Halogene (§ 3 Abs. 5 AbfKlärV)  | N |   |
| 1.4 | Physikalische Parameter, Nährstoffe – Klärschlamm: Trockenrückstand, org. Subst., pH-Wert, basisch wirksame Stoffe, NH <sub>4</sub> -N, Nges., P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , K <sub>2</sub> O, MgO (§ 3 Abs. 5 AbfKlärV) |   | A |
| 2.1 | Probenahme und Probenvorbereitung – Boden (Anhang 1 AbfKlärV, BioAbfV § 9)   | N | A |
| 2.2 | Schwermetalle, pH-Wert, Bodenart – Boden: Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Hg, Zn, Bodenart, pH-Wert (§ 3 Abs. 2 AbfKlärV, § 9 Abs. 2 BioAbfV)  | N | A |
| 2.3 | Physikalische Parameter, Nährstoffe – Boden: P, K, Mg, pH-Wert, Tongehalt/Bodenart (§ 3 Abs. 4 AbfKlärV, § 9 Abs. 2 BioAbfV)   | N | A |
| 3.1 | Probenahme - Bioabfall (Anhang 3 BioAbfV)  | N | A |
| 3.2 | Schwermetalle - Bioabfall: Pb, Cd, Cr, Cu, Ni, Hg, Zn (§ 4 Abs. 5 BioAbfV)   |   | A |
| 3.3 | Physikalische Parameter, Fremdstoffe – Bioabfall: Trockenrückstand, pH-Wert, Salzgehalt, Glühverlust, Steine und Fremdstoffe (§ 4 Abs. 5 BioAbfV)  |   | A |
| 3.5 | Prüfung der hygienisierten Bioabfälle *) – Bioabfall: Seuchenhygiene (§ 3 Abs. 4 BioAbfV)  |   | A |

\*) Der Kompetenznachweis kann für jeden einzelnen Parameter erbracht werden.

Die einzelnen Prüfverfahren gehen aus der Anlage hervor, die Bestandteil der Urkunde ist und aus 3 Seiten besteht.

Die Gültigkeit der Notifizierung wird im dazugehörigen Bescheid geregelt.

Registrierungsnummer: BY 30/13

Freising, 22.11.2016

Marion Berndt  
Qualitätsmanagement / Notifizierung

