|  |  |
| --- | --- |
| **DAkkS_Logo600dpi** | **Nachweisblatt zur Begutachtung vor Ort** |
| Aktenzeichen: |  |  | Ggf. Standort: |  |
|  | Verfahrensnummer | Phase  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lfd. NWB-Nr.: |  | von |  | NWB |

|  |  |
| --- | --- |
| Probenahmeverfahren: | Probenahme von Klärschlamm |
| Ort und Art der Beprobungsstelle: |  | Abw. |
| Mitglieder des PN-Teams: |  |  |
| Normen / Richtlinien: | [ ]  **Fachmodul Abfall Untersuchungsbereich 1.1 a)** |  |
| [ ]  **DIN EN ISO 5667-13** |
| [ ]  **DIN 19698-1** |
| [ ]  |
| Gerätelager geeignet: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |  |
| Probenahmefahrzeug geeignet: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |  |
| Standardarbeitsanweisung:(Nr. oder Titel, Version) |  | Vers.:  |  |
| Vor Ort verfügbar: | ☐ Ja | [ ]  Nein |
| Angemessen / Aktuell: | ☐ Ja | [ ]  Nein |
| Probenahmeplan: | [ ]  Vorhanden | [ ]  Geeignet |  |
| *Grundlage:*[ ]  Untersuchungspflichten gem. AbfKlärV[ ]  Untersuchungspflichten gem. DüV[ ]  Sonstige:  |
| Matrix: | [ ]  Klärschlamm (Nassschlamm) |  |
| [ ]  Klärschlamm entwässert | [ ]  Trockenschlamm |
| [ ]  Klärschlammgemisch | [ ]  Klärschlammkompost |
| Parameter: |  |  |
| Durchführung der PN: | [ ]  Probenahme von Bandförderern |  |
| [ ]  Zeit-/mengenabhängige Probenahme |
| [ ]  Probenahme aus Haufen, Halden oder Container |
| Probenahme: | [ ]  Manuell | [ ]  Maschinell |
| [ ]  Probenahme:  |
| Probenmaterial: | Probenmenge ausreichend | [ ]  Ja | [ ]  Nein |  |
| Einzelproben / Mischproben: | Anzahl:  |  |  |  |
| [ ]  Anforderungsgerecht | [ ]  Nicht anforderungsgerecht |
| Homogenisierung Trockenschlamm: | [ ]  Von Hand | [ ]  Umgeschaufelt |  |
| [ ]  Sonstiges: |
| Homogenisierung Nassschlamm: | [ ]  Von Hand gerührt | [ ]  Maschinell gerührt |  |
| [ ]  Sonstiges:  |
| Probenvorbehandlung: | [ ]  Probenverjüngung anforderungsgerecht[ ]  Herstellen von Mischproben anforderungsgerecht  |  |
| Probenhandhabung: | Kühlung gewährleistet: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |  |
| Kennzeichnung eindeutig: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |
| Konservierung: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |
| Transportsicherung: | [ ]  Ja | [ ]  Nein |
|  |
| Probenahmeprotokoll: | [ ]  Leserlich | [ ]  Vollständig | [ ]  Lageskizze/Foto vorhanden |  |
| Probenehmer ersichtlich: | ☐ Ja | ☐ Nein |

**Gerätecheckliste / Verfahrensart:**

*Probenahme:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  Nutstange | [ ]  Handbohrer | [ ]  Spaten/Schaufel/Handschaufel |
| [ ]  Schöpfgefäß | [ ]  Saugheber | [ ]  Tauchflasche |
| [ ]  Edelstahlschüssel / -eimer | [ ]  Probenkreuz | [ ]  Mischplatte/Mischwanne |
| [ ]  Sonstiges: |  |

*Probengefäße*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [ ]  Glasgefäß:  |  | L | [ ]  Plastikeimer: |  | L | [ ]  Mit Deckel |
| [ ]  Sonstiges: |  |

**Bemerkungen:**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Unterschrift[[1]](#footnote-1):** |  |  |  |
|  | Datum |  | gez. (Name) |

1. Sowohl bei handschriftlicher Unterzeichnung als auch bei elektronischer Verwendung des Formulars
ist der Name des Fachbegutachters / -experten (in Klarschrift) neben „gez.“ einzutragen. [↑](#footnote-ref-1)