

# Leitfaden

## Sichtkontrolle



### Flüssige, schlammige und pastöse Bioabfälle in Biogasanlagen

Stand: 02. Juli 2024

#### Anhang I Muster Methodenbeschreibung

Name der Anlage: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Die folgende Methodenbeschreibung der Sichtkontrolle ist für die eigene Anlage auszufüllen und den Unterlagen beizulegen. Sollten sich Änderungen an der Anlage ergeben, sind diese in der Methodenbeschreibung anzupassen.

1. Folgende Bioabfälle werden bei mir in der Anlage verarbeitet:

Substratbezeichnung	Prozentualer Anteil in der FM

2. Konnte ein geeigneter Probenahmeort gefunden werden?

Nein

Ja

3. Beschreibung des genauen Ortes für die Sichtkontrolle in Bezug auf den Massestrom.

# Leitfaden

## Sichtkontrolle



### Flüssige, schlammige und pastöse Bioabfälle in Biogasanlagen

4. Verfügt Ihre Anlage über eine Fremdstoffentfrachtung vor der Behandlung?

Nein

Ja

5. Verfügt Ihre Anlage über eine Fremdstoffentfrachtung nach der Behandlung?

Nein

Ja

6. Gibt es vor der Behandlung eine Siebung des angelieferten Materials?

Nein

Ja

7. Wird die Sichtkontrolle des Materials als Mischung von verschiedenen Chargen durchgeführt oder werden einzeln angelieferte Chargen gesichtet?

Sichtkontrolle von verschiedenen Chargen ohne vorherige Fremdstoffentfrachtung

Sichtkontrolle einzeln angelieferter Chargen

Sichtkontrolle nach vorheriger Fremdstoffentfrachtung

Anmerkung dazu:

Anmerkung dazu:

8. Welche Geräte werden für die Probenahme verwendet?

# Leitfaden

## Sichtkontrolle



### Flüssige, schlammige und pastöse Bioabfälle in Biogasanlagen

9. Wurde nach Durchführung der Sichtkontrolle die Überschreitung des Kontrollwertes vermutet/ festgestellt?

Falls Ja, bei welcher und warum?