

IPUS NIRS-Nanobag



IPUS NIRS Nanobags

Nanobag mit Probenlöffel

Inhalt einer Güllegrube

Probenabfüllung in Nanobag

Revolutionäre Gülleschnellanalytik

Ihre Vorteile im Vergleich zu herkömmlichen Verfahren

- Sicherer und geruchsfreier Probentransport zum Labor mit der Post
- Analyse aller relevanten Parameter in einem Schritt am NIRS (Nahinfrarotspektroskopie)-Gerät:
TS, oTS, pH, NPK, $\text{NH}_4\text{-N}$, Fettsäuren
- Signifikant niedrigerer Preis (Ca. 20% der bisherigen Analysekosten)
- Analyseergebnis in 2-3 Werktagen nach dem Probenversand

Sie profitieren durch die IPUS NIRS Nanobag-Methode

- Kontinuierliche Überwachung des Biogasprozesses (Fermenterinhalt und der Tierfütterung)
- Gezieltes Nährstoffmanagement bei der Gülleausbringung



Konservierte Gülleprobe

Aufgeschlossene Proben

NIRS Analyse im Labor

Gülleausbringung

IPUS GmbH - Werksgasse 281 - A-8786 Rottenmann
Tel.: +43 3614 31 33 Fax: +43 3614 2428 43
Mail: office@ipus.at
www.ipus.at

