

## Untersuchungsauftrag für mineralische Düngemittel und Kalk

Bitte vollständig mit schwarzem Stift oder am PC ausfüllen

<b>Auftraggeber</b> Name <input type="text"/> Straße <input type="text"/> PLZ <input type="text"/> Ort <input type="text"/> Telefon <input type="text"/> E-Mail <input type="text"/> Verband <input type="radio"/> HBV <input type="radio"/> HVL <input type="radio"/> Raiffeisen <input type="radio"/> WBL/MR <input type="radio"/> keine Mitglieds-/Kundennummer <input type="text"/>	<b>Rechnungsempfänger</b> Name <input type="text"/> Straße <input type="text"/> PLZ <input type="text"/> Ort <input type="text"/> Telefon <input type="text"/> E-Mail <input type="text"/> LHL-Debitorennummer <input type="text"/> Konsistenz <input type="radio"/> flüssig <input type="radio"/> fest
--	---

Probenahmedatum

..

Name Probenehmer

Probenbezeichnung

Düngemittel gemäß DüMV

### Untersuchungsparameter (Angabe der Löslichkeit erforderlich)

- Stickstoff:  Gesamt-N  Ammonium-N  Nitrat-N  Harnstoff-N
- Phosphat:  Mineralsäurelöslich  wasserlöslich  neutralammoniumcitratlöslich
- Kalium:  gesamt  wasserlöslich
- Schwefel:  gesamt  wasserlöslich
- Magnesium:  gesamt  wasserlöslich
- Calcium:  gesamt  wasserlöslich
- Natrium:  gesamt  wasserlöslich
- Calciumcarbonat
- Magnesiumcarbonat
- Neutralisationswert
- Reaktivität
- pH-Wert
- Dichte
- Trockensubstanz
- organische Substanz
- Siebanalyse - Trockenes Verfahren:  3,15 mm  2,0 mm  1,0 mm
- Siebanalyse - Nasses Verfahren:  3,15 mm  2,0 mm  1,0 mm  0,09 mm
- Mikronährstoffe:  Bor  Eisen  Kobalt  Mangan  Molybdän  Zink  gesamt  wasserlöslich
- Schadstoffe nach DüMV:  Arsen  Blei  Cadmium  Chrom  Nickel  Quecksilber  Thallium  Uran
- Sonderuntersuchungen (gemäß ergänzende Angaben)

ergänzende Angaben

**Gerichtsstandsvereinbarung:** Für alle Streitigkeiten aus diesem Auftrag ist, soweit nicht gesetzlich zwingend etwas anderes bestimmt ist, der Gerichtsstand Gießen vereinbart.

Eingangsdatum (Labor)

1347261262

Ort/Datum

Unterschrift Auftraggeber