



Herr Michael Muster
Musterstrasse 1
10101 Musterort

Kundennummer: 3
Telefon:
Fax:

Trockensubstanzuntersuchung

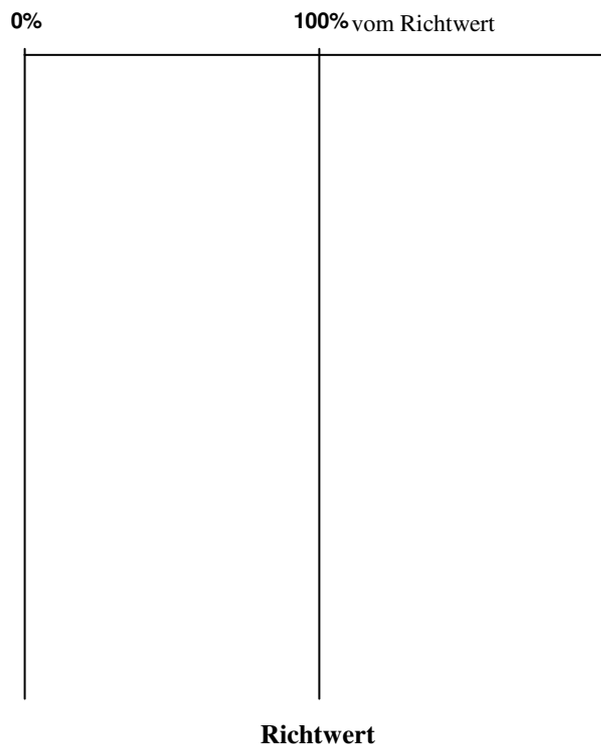
Untersuchungsergebnis

Analysedatum: 15.08.2020
Analysennummer: 123044

Probenbezeichnung: Hühnermist
Kultur:

Hauptnährstoffe:
Stickstoff (N): 3,92 %
Phosphor (P): 1,31 %
Kalium (K): 1,75 %
Calcium (Ca): 9,14 %
Magnesium (Mg): 1,82 %
Schwefel (S): 0,16 %
K/Ca - Verhältnis: 0,19
K/Mg - Verhältnis: 0,96
N/K - Verhältnis: 2,24

Spurenelemente:
Bor (B): 31,0 ppm
Eisen (Fe): 1039 ppm
Kupfer (Cu): 19,7 ppm
Mangan (Mn): 401,2 ppm
Zink (Zn): 220,3 ppm
Molybdän(Mo): 3,23 ppm



P2O5: 3,0% K2O: 2,1% MgO: 3,0%

Für die Untersuchung:

Für jegliche, aufgrund unserer Empfehlungen an Kulturen allenfalls auftretende Schäden wird keine Haftung übernommen, ausgenommen Vorsatz bzw. grobe Fahrlässigkeit.