

Analytik Bioabfall gemäß BioAbfV

| Parameter | Methode |
|---|---|
| Probenahme | DIN EN 12579 (01.00) und DIN 51750-1 (12.90) und DIN 51750-2 (12.90) und DIN EN ISO 5667-13 (08.11) |
| Probenvorbereitung | DIN 19747 (07.09) in Verbindung mit Anhang 3 Pkt. 1.3.3 und DIN EN 13040 (02.07) |
| Trockenrückstand | DIN EN 13040 (01.08) |
| Org. Substanz aus Glühverlust | DIN EN 13039 (02.00) |
| pH-Wert | DIN EN 13037 (01.12) |
| Salzgehalt | DIN EN 13038 (01.12) |
| Steine und Fremdstoffe | Anhang 3 BioAbfV, Nr. 1.3.3 MB Kompost BGK |
| Schwermetalle (aus Königswasseraufschluss): Blei (Pb) Cadmium (Cd) Chrom (Cr) Kupfer (Cu) Nickel (Ni) Zink (Zn) | DIN EN ISO 11885 (09.09) |
| Quecksilber (Hg) | DIN EN ISO 12846 (08.12) |
| Keimfähige Samen und austriebfähige Pflanzenteile | Anhang 2 BioAbfV |
| Salmonellen | Anhang 2 BioAbfV |