

DIN EN 17294:2019-12 (D)

Futtermittel - Probenahme- und Untersuchungsverfahren - Bestimmung organischer Säuren mittels Ionenchromatographie mit Leitfähigkeitsdetektion (IC-CD); Deutsche Fassung EN 17294:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Reagenzien	6
6 Geräte.....	8
7 Probenahme.....	11
8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe.....	11
9 Durchführung	12
9.1 Allgemeines.....	12
9.2 Kalibrierung.....	13
9.3 Messung der Kalibrierstandards und der Probenlösungen	14
9.4 Bestätigung der Identität.....	14
10 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	15
11 Präzision	15
11.1 Ringversuch.....	15
11.2 Wiederholpräzision.....	16
11.3 Vergleichpräzision.....	16
12 Untersuchungsbericht	20
Anhang A (normativ) Ablaufplan.....	21
Anhang B (informativ) Beispiele für Messgeräte und geeignete Eluenten	22
Anhang C (informativ) Präzisionsdaten	26
Literaturhinweise	35