

# DIN EN ISO 12966-1:2015-10 (D)

Tierische und pflanzliche Fette und Öle - Gaschromatographie von Fettsäuremethylestern - Teil 1: Leitfaden für die moderne Gaschromatographie von Fettsäuremethylestern (ISO 12966-1:2014); Deutsche Fassung EN ISO 12966-1:2014 + AC:2015

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| Vorwort .....   | 3            |
| Einleitung .....  | 4            |
| 1 Anwendungsbereich .....   | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 5            |
| 3 Kurzbeschreibung .....  | 5            |
| 4 Herstellung von FAME .....  | 6            |
| 5 Säulen .....  | 7            |
| 6 GLC von FAME .....  | 9            |
| 7 Bewertung der Chromatogramme .....  | 9            |
| 7.1 Peakfläche und Flächenprozent .....                                     | 9            |
| 7.2 Bewertung mittels eines internen Standards oder Korrekturfaktoren ..... | 9            |
| 8 Untersuchungsbericht .....  | 9            |
| Literaturhinweise .....   | 10           |