

DIN EN 14214:2009-02 (D)

Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge - Fettsäure-Methylester (FAME) für Dieselmotoren - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14214:2008

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Probenahme | 7 |
| 4 Kennzeichnung der Tanksäulen | 7 |
| 5 Anforderungen und Prüfverfahren | 7 |
| 5.1 Farb- und Markierungsstoffe | 7 |
| 5.2 Additive | 7 |
| 5.3 Stabilisierungsmittel | 7 |
| 5.4 Allgemein anwendbare Anforderungen und relevante Prüfverfahren | 7 |
| 5.5 Klimatisch abhängige Anforderungen und relevante Prüfverfahren | 9 |
| 5.6 Präzision und Streitfall | 10 |
| Anhang A (normativ) Angaben zu durchgeführten Ringversuchen | 12 |
| Anhang B (normativ) Berechnung der Iodzahl | 13 |
| Anhang C (normativ) Korrekturfaktor für die Berechnung der Dichte von FAME | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |