

E DIN EN 16709/A1:2017-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-08-04

Kraftstoffe - Dieselkraftstoffmischungen mit hohem FAME-Anteil (B20 und B30) - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung EN 16709:2015/prA1:2017

Automotive fuels - High FAME diesel fuel (B20 and B30) - Requirements and test methods; German and English version EN 16709:2015/prA1:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Änderung des Europäischen Vorworts.....	4
2 Änderungen zu Abschnitt 2, „Normative Verweisungen“.....	4
3 Änderungen zu Abschnitt 5, „Kennzeichnung der Tanksäulen“	4
4 Änderung zu 6.2.2, „Methylcyclopentadienyl-Mangan-Tricarbonyl (MMT)“	4
5 Änderung zu 6.3, „Fettsäuremethylester (FAME)“	5
6 Änderung zu 6.4, „Weitere (Bio-)Komponenten“	5
7 Änderungen zu Tabelle 1, „Allgemein anwendbare Anforderungen und Prüfverfahren für Kraftstoff mit hohem FAME-Gehalt (B20)“ in 6.5.2.....	5
8 Änderungen zu Tabelle 2, „Allgemein anwendbare Anforderungen und Prüfverfahren für Kraftstoff mit hohem FAME-Gehalt (B30)“ in 6.5.2.....	5
9 Änderung zu 6.6, „Klimaabhängige Anforderungen und damit verbundene Prüfverfahren“	6
10 Änderungen zu Tabelle 4, „Klimaabhängige Anforderungen und Prüfverfahren — Arktisches oder strenges Winter-Klima“ in 6.7.6	6
11 Änderungen der Literaturhinweise.....	6