

DIN EN 12662-2:2024-08 (D)

Flüssige Mineralölerzeugnisse - Bestimmung der Gesamtverschmutzung - Teil 2: Fettsäure-Methylester; Deutsche Fassung EN 12662-2:2024

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung | 6 |
| 5 Chemikalien und Hilfsmittel | 6 |
| 6 Geräte | 6 |
| 7 Reinigung der Probenbehälter und der Filtriergeräte | 7 |
| 8 Probenahme | 8 |
| 9 Vorbereitung des Probenteils | 8 |
| 9.1 Allgemeines | 8 |
| 9.2 Reines FAME | 9 |
| 10 Vorbereitung der Geräte | 9 |
| 10.1 Vorbereitung der Filtriergeräte | 9 |
| 10.2 Vorbereitung des Filters | 9 |
| 11 Durchführung | 10 |
| 12 Berechnung | 11 |
| 13 Angabe der Ergebnisse | 11 |
| 14 Präzision | 11 |
| 14.1 Allgemeines | 11 |
| 14.2 Wiederholbarkeit | 11 |
| 14.3 Vergleichbarkeit | 11 |
| 15 Prüfbericht | 12 |
| Literaturhinweise | 13 |

Bilder

| | |
|--|---|
| Bild 1 — Filtriergeräte zur Bestimmung der Verschmutzung | 7 |
|--|---|