

DIN EN 16900:2017-05 (D)

Schnellpyrolyse-Bioöle für industrielle Kesselanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 16900:2017

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Probenahme und Handhabung der Probe..... | 7 |
| 5 Anforderungen und Prüfverfahren | 8 |
| 5.1 Additive | 8 |
| 5.2 Allgemein geltende Anforderungen und zugehörige Prüfverfahren..... | 8 |
| 5.3 Transport und allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und zugehörige Prüfverfahren | 8 |
| 5.4 Emissions- und brennerabhängige Anforderungen und zugehörige Prüfverfahren | 9 |
| 5.5 Präzision und Streitfälle | 9 |
| Anhang A (informativ) Lagerung von Schnellpyrolyse-Bioölen | 10 |
| A.1 Temperatur | 10 |
| A.2 Mischen..... | 10 |
| A.3 Alterung..... | 10 |
| Anhang B (normativ) Kompatible Materialien..... | 11 |
| Anhang C (normativ) Angaben zu Ringversuch-Programmen | 12 |
| Anhang D (normativ) Informationen zum Ablauf der Prüfverfahren..... | 19 |
| Literaturhinweise | 21 |