

DIN EN 15590:2011-11 (D)

Feste Sekundärbrennstoffe - Bestimmung des aktuellen Grades aerober mikrobieller Aktivität mittels des realen dynamischen Respirationsindexes; Deutsche Fassung EN 15590:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Symbole und Abkürzungen	6
5 Kurzbeschreibung	6
6 Prüfeinrichtung	6
7 Durchführung	7
7.1 Schritt 1: Durchführung der Probenvorbereitung (falls erforderlich)	7
7.2 Schritt 2: Kalibrierung der Messeinrichtung	8
7.3 Schritt 3: Beladen des Reaktors	8
7.4 Schritt 4: Durchführung der Messung	8
8 Berechnung der <i>RDRI</i>-Ergebnisse	8
9 Lagerung und Kennzeichnung der Proben	9
10 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) <i>RDRI</i>-Trend	11
Anhang B (normativ) <i>RDRI</i>-Auswertung	12
Anhang C (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	13
C.1 Einleitung	13
C.2 Laboranalyse	13
C.3 Statistische Analyse	13
Literaturhinweise	15