

Ölsamen Bestimmung des Ölgehaltes Kernresonanzspektroskopie mit niedriger Auflösung (Schnellverfahren) (ISO 5511 : 1992) (enthält Änderung AC : 1997) Deutsche Fassung EN ISO 5511 : 1996 + AC : 1997	DIN EN ISO 5511
--	----------------------------------

ICS 67.200.20

Ersatz für
Ausgabe 1996-10Deskriptoren: Ölsamen, Gehaltsbestimmung, Ölgehalt,
Kernresonanzspektroskopie

Oilseeds — Determination of oil content — Method using continuous-wave low-resolution nuclear magnetic resonance spectrometry (Rapid method) (ISO 5511 : 1992) (includes amendment AC : 1997);
 German version EN ISO 5511 : 1996 + AC : 1997

Graines oléagineuses — Détermination de la teneur en huile — Méthode par spectrométrie de résonance magnétique nucléaire à basse résolution et à onde continue (Méthode rapide) (ISO 5511 : 1992) (inclut l'amendement AC : 1997);
 Version allemande EN ISO 5511 : 1996 + AC : 1997

Die Europäische Norm EN ISO 5511 : 1996 hat den Status einer Deutschen Norm; einschließlich der eingearbeiteten Änderung AC : 1997, die von CEN getrennt verteilt wurde.

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm enthält unverändert die Internationale Norm ISO 5511, die vom Unterkomitee SC 2 "Ölsamen und Ölfrüchte" (Sekretariat: Frankreich) des Technischen Komitees ISO/TC 34 "Landwirtschaftliche Lebensmittel-erzeugnisse" (Sekretariat: Ungarn) erarbeitet wurde. Aufgrund der Ergebnisse des Erstfragebogenverfahrens (PQ-Verfahren) und der formellen Abstimmung wurde ISO 5511 als Europäische Norm EN ISO 5511 übernommen.

Der Text der Änderung AC ist durch eine doppelte senkrechte Linie am rechten Seitenrand gekennzeichnet.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 659 siehe DIN 10263

ISO 664 siehe DIN EN ISO 664

ISO 665 siehe DIN EN ISO 665

Änderungen

Gegenüber der Ausgabe Oktober 1996 wurden folgende Berichtigungen vorgenommen:

- Die Gleichung in 10.3 wurde berichtigt in Übereinstimmung mit dem Technical Corrigendum 1 : 1997 zu ISO 5511 : 1992.

Frühere Ausgaben

DIN EN ISO 5511 : 1996-10

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 664

Ölsamen — Verkleinerung der Laboratoriumsprobe auf die Untersuchungsprobe (ISO 664 : 1990);
 Deutsche Fassung EN ISO 664 : 1995

DIN EN ISO 665

Ölsamen — Bestimmung des Wassergehaltes und der flüchtigen Bestandteile (ISO 665 : 1977);
 Deutsche Fassung EN ISO 665 : 1995

Fortsetzung 4 Seiten EN

Normenausschuß Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

