

DIN ISO 6673

The logo consists of the letters 'DIN' in a bold, sans-serif font, enclosed within a rectangular border.

ICS 67.140.20

Ersatz für
DIN ISO 6673:1986-02

**Rohkaffee –
Bestimmung des Massenverlusts bei 105 °C (ISO 6673:2003)**

Green coffee –
Determination of loss in mass at 105 °C (ISO 6673:2003)

Café vert –
Détermination de la perte de masse à 105 °C (ISO 6673:2003)

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN

Inhalt

	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise.....	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriff	5
4 Kurzbeschreibung des Verfahrens	5
5 Geräte.....	6
6 Probenahme	6
7 Durchführung	6
8 Auswertung	7
9 Präzision	7
10 Untersuchungsbericht	8
Literaturhinweise	9

Nationales Vorwort

Die Internationale Norm zum Verfahren zur Bestimmung des Massenverlusts von Rohkaffee bei 105 °C wurde vom Unterkomitee SC 15 „Kaffee“ (Sekretariat: Brasilien), des Technischen Komitees ISO/TC 34 „Lebensmittelerzeugnisse“ (Sekretariat: Ungarn) erarbeitet und ist 1983 erschienen. Anschließend wurde die Internationale Norm ISO 6673 überarbeitet und im Jahre 2003 neu herausgegeben. Der Arbeitsausschuss „Kaffee“ des Normenausschusses Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN beschloss auf seiner 54. Sitzung am 15. Februar 2005 die Übernahme der Neuauflage der Internationalen Norm ins Deutsche Normenwerk.

In Abschnitt 1 dieser Norm wird auf die Internationale Norm ISO 3509 „Coffee and Coffee products — Vocabulary“ undatiert verwiesen. In der derzeit gültigen Ausgabe ISO 3509:2005 sind die Definitionen für Rohkaffee und entcaffeinierter Rohkaffee wie folgt festgelegt:

- 2.5 Rohkaffee: Kaffeebohnen, mit der ANMERKUNG: Green coffee (englische Bezeichnung für Rohkaffee) ist nicht zwangsläufig grün gefärbt;
- 2.16 entcaffeinierter Kaffee: Kaffee, aus dem Coffein extrahiert worden ist, mit der ANMERKUNG: Ein Höchstgehalt für den verbleibenden Coffeinrückstand wird gewöhnlich in einer Spezifikation für entcaffeinierter Kaffee festgelegt.

Für die in diesem Dokument zitierten Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 5725-1 siehe DIN ISO 5725-1

ISO 5725-2 siehe DIN ISO 5725-2

Änderungen

Gegenüber DIN ISO 6673:1986-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die normativen Verweise auf die Internationalen Normen ISO 1446 und ISO 4072 wurden in informative Verweise geändert;
- b) der normative Verweis auf die Internationale Norm ISO 1447 wurde herausgenommen, da die Norm zurückgezogen wurde;
- c) die Norm wurde den derzeit geltenden Gestaltungsregeln und den redaktionellen Änderungen der Internationalen Norm ISO 6673:2003 angepasst.

Frühere Ausgaben

DIN ISO 6673: 1986-02