

# DIN EN ISO 665:2001-02 (D)

## Ölsamen - Bestimmung des Gehaltes an Feuchtigkeit und flüchtigen Bestandteilen (ISO 665:2000); Deutsche Fassung EN ISO 665:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Begriff</b> .....	<b>2</b>
<b>4 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>2</b>
<b>5 Geräte</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>3</b>
<b>7 Vorbereitung der Untersuchungsprobe</b> .....	<b>3</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>4</b>
<b>8.1 Prüfmenge</b> .....	<b>4</b>
<b>8.2 Bestimmung</b> .....	<b>4</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>4</b>
<b>10 Präzision</b> .....	<b>5</b>
<b>10.1 Ringversuche</b> .....	<b>5</b>
<b>10.2 Wiederholpräzision</b> .....	<b>5</b>
<b>10.3 Vergleichpräzision</b> .....	<b>5</b>
<b>11 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>5</b>
<b>Anhang A (informativ) Ergebnisse der Ringversuche zur Bestimmung des Gehaltes an   Feuchtigkeit und flüchtigen Bestandteilen in Rapssamen, Sonnenblumensamen und   Sojabohnen</b> .....	<b>6</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren   entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>8</b>