

# DIN EN ISO 21415-4:2007-07 (D)

Weizen und Weizenmehl - Glutengehalt - Teil 4: Bestimmung des Trockenglutens aus Feuchtgluten mittels Schnelltrochnungsverfahren (ISO 21415-4:2006); Deutsche Fassung EN ISO 21415-4:2007

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Durchföhrung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Herstellung der getrockneten Platten</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Trocknen des Feuchtglutens</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Berechnung und Auswertung der Ergebnisse</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1 Berechnung des Trockenglutengehalts</b> .....	<b>5</b>
<b>7.2 Berechnung des Wassergehalts des Feuchtglutens</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Präzision</b> .....	<b>6</b>
<b>8.1 Ringversuche</b> .....	<b>6</b>
<b>8.2 Wiederholpräzision</b> .....	<b>6</b>
<b>8.3 Vergleichpräzision</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (normativ) Elektrisch beheizte Trockenplatten</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang B (informativ) Ergebnisse eines Ringversuches</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>