

DIN EN ISO 7971-3:2010-01 (D)

Getreide - Bestimmung der Schüttdichte, sogenannte Masse je Hektoliter - Teil 3: Routineverfahren (ISO 7971-3:2009); Deutsche Fassung EN ISO 7971-3:2009

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Geräte | 5 |
| 6 Durchführung | 6 |
| 6.1 Allgemeines | 6 |
| 6.2 Handbetätigte Geräte | 6 |
| 6.3 Automatische Geräte | 6 |
| 6.4 Angabe der Ergebnisse | 7 |
| 7 Präzision | 7 |
| 7.1 Ringversuch | 7 |
| 7.2 Wiederholpräzision | 7 |
| 7.3 Vergleichpräzision..... | 7 |
| 7.4 Vergleich von zwei Gruppen von Messungen in einem Laboratorium | 7 |
| 7.5 Vergleich von zwei Gruppen von Messungen in zwei Laboratorien | 8 |
| 7.6 Messunsicherheit | 8 |
| 8 Prüfbericht | 8 |
| Anhang A (informativ) Beschreibung der Maße und der Anwendung des KERN-Gerätes | 10 |
| Anhang B (informativ) Beschreibung der Maße und der Anwendung des NILEMA-LITRE-Gerätes (Einliter-Kornwaage) | 16 |
| Anhang C (informativ) Ergebnisse der Ringversuche | 18 |
| Literaturhinweise | 22 |