

DIN EN ISO 11746:2023-01 (D)

Reis - Bestimmung der biometrischen Eigenschaften von Reiskörnern (ISO 11746:2020); Deutsche Fassung EN ISO 11746:2022

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe.....	8
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Geräte.....	8
6 Probenahme.....	9
7 Durchführung.....	9
7.1 Vorbereitung der Untersuchungsprobe.....	9
7.2 Bestimmung.....	9
8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse.....	10
8.1 Berechnung.....	10
8.2 Bestimmung des Verhältnisses der Länge zur Breite.....	10
8.3 Darstellung der Ergebnisse.....	10
9 Präzision.....	10
9.1 Ringversuch.....	10
9.2 Wiederholpräzision.....	10
9.3 Vergleichpräzision.....	11
10 Untersuchungsbericht.....	11
Anhang A (normativ) Messung der Körner.....	12
Anhang B (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs.....	13
Literaturhinweise.....	16
Bilder	
Bild A.1 — Messung der Körner.....	12
Tabellen	
Tabelle B.1 — Ergebnisse der statistischen Analyse der Kornlänge.....	13
Tabelle B.2 — Ergebnisse der statistischen Analyse der Kornbreite.....	14
Tabelle B.3 — Ergebnisse der statistischen Analyse der Korndicke.....	14