

# DIN EN ISO 15119:2004-11 (D)

## Verpackung - Säcke - Bestimmung der Reibung gefüllter Säcke (ISO 15119:2000); Deutsche Fassung EN ISO 15119:2004

---

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kurzbeschreibung .....	4
3.1 Verfahren mit geneigter Ebene .....	4
3.2 Pendelverfahren .....	4
3.3 Verfahren mit neigbarer Ebene .....	4
4 Prüfeinrichtung.....	5
4.1 Verfahren mit geneigter Ebene (siehe Bild 1).....	5
4.2 Pendelverfahren (siehe Bild 2).....	5
4.3 Verfahren mit neigbarer Ebene (siehe Bild 3) .....	6
5 Probenahme .....	6
6 Konditionierung.....	6
7 Durchführung.....	6
7.1 Allgemeines .....	6
7.2 Füllvorgang .....	7
7.3 Bestimmung.....	7
7.3.1 Verfahren mit geneigter Ebene .....	7
7.3.2 Pendelverfahren .....	7
7.3.3 Verfahren mit neigbarer Ebene .....	7
8 Berechnung.....	8
8.1 Verfahren mit geneigter Ebene .....	8
8.2 Pendelverfahren .....	8
8.3 Verfahren mit neigbarer Ebene .....	8
9 Prüfbericht .....	8
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	10