

# DIN EN ISO 14088:2012-05 (D)

Leder - Chemische Prüfungen - Quantitative Analyse von Gerbstoffen durch Filterverfahren (ISO 14088:2012); Deutsche Fassung EN ISO 14088:2012

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kurzbeschreibung .....	4
4 Reagenzien .....	4
5 Prüfgeräte .....	4
6 Probenahme und Probenvorbereitung .....	6
7 Instrumentelle Analyse .....	6
7.1 Herstellung der Analysenlösung .....	6
7.1.1 Pflanzliche Gerbstoffe in Pulver-/Feststoffform .....	6
7.1.2 Pflanzliche Gerbstoffe in flüssiger Form .....	7
7.1.3 Synthetische Gerbstoffe in Pulverform .....	7
7.1.4 Synthetische Gerbstoffe in flüssiger Form .....	7
7.1.5 Mit organischen Lösemitteln extrahierte pflanzliche Gerbstoffe in Pulverform .....	7
7.2 Vorbereitung der Glocke .....	7
7.3 Entgerben der Analysenlösung (Bestimmung der nicht gerbenden Bestandteile) .....	8
7.4 Bestimmung der löslichen Stoffe .....	8
7.5 Bestimmung des Gesamtfeststoffgehalts .....	9
8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	9
9 Prüfbericht .....	10
Anhang A (informativ) Angenäherte zu wägende Menge an pflanzlichem Gerbstoff in Pulver-/Feststoffform .....	11
Anhang B (normativ) Bestimmung des Blindwerts von Hautpulver .....	12
Anhang C (informativ) Lieferant für das Hautpulver .....	13