

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