

DIN EN ISO 17072-1:2019-07 (D)

Leder - Chemische Bestimmung des Metallgehaltes - Teil 1: Extrahierbare Metalle (ISO 17072-1:2019); Deutsche Fassung EN ISO 17072-1:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Reagenzien	6
6 Geräte und Hilfsmittel	7
7 Probenahme und Probenvorbereitung.....	7
8 Durchführung	8
8.1 Ansetzen der sauren Lösung aus künstlichem Schweiß	8
8.2 Extraktion der Lederprobe	8
8.3 Analyse mittels ICP, AAS und SFA.....	9
8.3.1 Allgemeines.....	9
8.3.2 ICP	9
8.3.3 AAS	9
8.3.4 Analyse mit SFA-Verfahren	9
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	10
10 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Ringversuchsergebnisse und Bestimmungsgrenzen.....	11
Literaturhinweise	13
Tabellen	
Tabelle A.1 — Ringversuch auf Blei (Pb): Statistische Auswertung der Ergebnisse	11
Tabelle A.2 — Mit ICP-OES erreichbare Bestimmungsgrenze	12