

# DIN EN ISO 17072-2:2019-07 (D)

Leder - Chemische Bestimmung des Metallgehaltes - Teil 2: Gesamtmetallgehalt (ISO 17072-2:2019); Deutsche Fassung EN ISO 17072-2:2019

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	7
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Reagenzien .....	7
6 Geräte und Hilfsmittel .....	8
7 Probenahme und Probenvorbereitung.....	8
8 Durchführung .....	9
8.1 Aufschluss mit Säure .....	9
8.2 Aufschluss in der Mikrowelle .....	9
8.3 Analyse mittels ICP, AAS und SFA.....	9
8.3.1 Allgemeines.....	9
8.3.2 ICP .....	9
8.3.3 AAS .....	10
8.3.4 Analyse mit SFA-Verfahren .....	10
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	11
10 Prüfbericht .....	11
Anhang A (informativ) Ringversuchsergebnisse und Bestimmungsgrenzen.....	12
Literaturhinweise .....	14
<b>Tabellen</b>	
Tabelle A.1 — Ringversuch auf Blei (Pb): Statistische Auswertung der Ergebnisse .....	12
Tabelle A.2 — Mit ICP-OES erreichbare Bestimmungsgrenze .....	13