

# DIN EN 12402:1999-10 (D)

## Blei und Bleilegierungen - Probenahme für die Analyse; Deutsche Fassung EN 12402:1999

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Kurzbeschreibung des Verfahrens</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Probenahme von Blei und Bleilegierungen aus der Schmelze</b> .....	<b>3</b>
5.1 Bedingungen für die Probenahme .....	3
5.2 Geräte .....	3
5.3 Durchführung .....	3
<b>6 Probenahme an Lieferungen von Blei- und Bleilegierungsbarren für die chemische Analyse</b> .....	<b>4</b>
6.1 Auswahl der Barren .....	4
6.2 Probenvorbereitung .....	5
6.3 Laborproben .....	6
<b>7 Probenahme von einem einzelnen Blei- oder Bleilegierungsbarren</b> .....	<b>6</b>
7.1 Probenvorbereitung .....	6
7.2 Laborproben .....	7
<b>8 Sicherheit</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel einer Kokille zur Herstellung pilzförmiger Metallscheiben (Querschnitt)</b> .....	<b>9</b>