

# DIN EN 13920-1:2003-08 (D)

## Aluminium und Aluminiumlegierungen - Schrott - Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Probenahme und Prüfungen; Deutsche Fassung EN 13920-1:2003

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Bestellangaben</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Allgemeine Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
5.1 Gefährliche kontaminierende Substanzen .....	5
5.2 Beschaffenheit des Schrotts .....	5
5.3 Fremdstoffe .....	5
5.4 Massetoleranzen .....	5
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>5</b>
6.1 Allgemeines .....	5
6.2 Verfahren für die Probenahme von Granulatschrott und Spänen .....	6
6.3 Verfahren für die Probenahme und Probenvorbereitung von Krätze .....	6
6.4 Probenahme aus anderen Schrotten .....	7
<b>7 Prüfungen</b> .....	<b>8</b>
7.1 Entfernung und Bestimmung von Feuchtigkeit / flüchtigen Substanzen .....	8
7.2 Entfernung und Bestimmung von freiem Eisen .....	8
7.3 Bestimmung der Metallausbeute und der chemischen Zusammensetzung .....	8
<b>8 Durchführung der Zuordnung, Behandlung von Abweichungen und Schiedsverfahren</b> .....	<b>9</b>
8.1 Zuordnungsverfahren .....	9
8.2 Behandlung von Abweichungen .....	10
8.3 Schiedsverfahren .....	10