

# DIN EN 16197:2013-01 (D)

## Düngemittel - Bestimmung von Magnesium mit Atomabsorptionsspektrometrie; Deutsche Fassung EN 16197:2012

---

<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 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Probenahme</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Reagenzien</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Geräte</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Herstellung der Extraktionslösung</b> .....	<b>5</b>
<b>9 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>9.1 Herstellung der Prüflösung</b> .....	<b>5</b>
<b>9.2 Herstellung der Blindprobenlösung</b> .....	<b>6</b>
<b>9.3 Herstellung der Kalibrierlösungen</b> .....	<b>6</b>
<b>9.4 Messung</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Berechnung und Auswertung</b> .....	<b>6</b>
<b>11 Präzision</b> .....	<b>7</b>
<b>11.1 Ringversuch</b> .....	<b>7</b>
<b>11.2 Wiederholpräzision</b> .....	<b>7</b>
<b>11.3 Vergleichpräzision</b> .....	<b>7</b>
<b>12 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Statistische Ergebnisse der Ringversuche</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>