

# DIN EN 13037:2012-01 (D)

## Bodenverbesserungsmittel und Kultursubstrate - Bestimmung des pH-Wertes; Deutsche Fassung EN 13037:2011

---

<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 Chemikalien</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Vorbereitung</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1 Extraktion</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1.2 Untersuchungsproben, die durch ein 20-mm-Sieb hindurchgehen</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1.3 Untersuchungsproben, die durch ein 40-mm-Sieb hindurchgehen</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>8.1 Kalibrierung des pH-Messgerätes</b> .....	<b>6</b>
<b>8.2 Messung des pH-Wertes</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Präzision</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (informativ) Ergebnisse eines Ringversuches zur pH-Wert-Bestimmung</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>8</b>