

# DIN EN 16339:2013-11 (D)

## Außenluft - Bestimmung der Konzentration von Stickstoffdioxid mittels Passivsammler; Deutsche Fassung EN 16339:2013

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Grundlage des Verfahrens</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Materialien</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>12</b>
<b>7 Analysenverfahren</b> .....	<b>13</b>
<b>8 Berechnung der Konzentration von Stickstoffdioxid</b> .....	<b>16</b>
<b>9 Qualitätslenkung/Qualitätssicherung</b> .....	<b>17</b>
<b>10 Messbericht</b> .....	<b>18</b>
<b>11 Leistungsanforderungen und Messunsicherheit</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang A (normativ) Beschreibung der Sammler</b> .....	<b>20</b>
<b>Anhang B (informativ) Weitere Sammler</b> .....	<b>25</b>
<b>Anhang C (informativ) Bestimmung der Aufnahmezeit der Sammler</b> .....	<b>32</b>
<b>Anhang D (informativ) Messunsicherheit</b> .....	<b>37</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>45</b>