

# DIN EN 1948-1:2006-06 (D)

## Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von PCDD/PCDF und dioxin-ähnlichen PCB - Teil 1: Probenahme von PCDD/PCDF; Deutsche Fassung EN 1948-1:2006

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>7</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>8</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>8</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>9</b>
<b>4 Symbole und Abkürzungen</b> .....	<b>11</b>
<b>5 Prinzip des vollständigen PCDD/PCDF-Messverfahrens</b> .....	<b>13</b>
<b>6 Probenahmegeräte und Materialien</b> .....	<b>15</b>
<b>7 Anforderungen an die Probenahme</b> .....	<b>18</b>
<b>8 Sicherheitsmaßnahmen und Transport</b> .....	<b>21</b>
<b>9 Vorbereitung und Probenahme</b> .....	<b>21</b>
<b>Anhang A (informativ) Toxizität und Toxizitätsäquivalenz</b> .....	<b>27</b>
<b>Anhang B (informativ) Ausführungsbeispiele</b> .....	<b>30</b>
<b>Anhang C (informativ) Beispiele für Adsorbentien und ihre Vorbereitung und Reinigung</b> .....	<b>58</b>
<b>Anhang D (informativ) Probenahmeprotokoll</b> .....	<b>59</b>
<b>Anhang E (informativ) Bezug zu EU-Richtlinien</b> .....	<b>62</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>63</b>