

# E DIN ISO 22634-2:2018-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2018-10-26

Zigaretten - Bestimmung von Benzo[a]pyren im Hauptstromrauch von Zigaretten unter Verwendung von GC/MS - Teil 2: Verfahren mit Cyclohexan als Extraktionsmittel (ISO 22634-2:2017); Text Deutsch und Englisch

Cigarettes - Determination of benzo[a]pyrene in cigarette mainstream smoke using GC/MS - Part 2: Method using cyclohexane as extraction solvent (ISO 22634-2:2017); Text in German and English

---

## Inhalt

Seite

Nationales Vorwort .....	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise .....	4
Vorwort .....	5
Einleitung .....	6
1 Anwendungsbereich .....	7
2 Normative Verweisungen .....	7
3 Begriffe .....	7
4 Kurzbeschreibung .....	7
5 Prüfeinrichtung .....	8
6 Reagenzien .....	9
7 Standardlösungen .....	9
7.1 Allgemeines .....	9
7.2 Primäre B[a]P-d12-Stammlösung: 100 µg/ml .....	9
7.3 Sekundäre B[a]P-d12-Aufstocklösung: 40 ng/ml .....	9
7.4 Primäre B[a]P-Stammlösung: 100 µg/ml .....	9
7.5 Sekundäre B[a]P-Stammlösung: 1 000 ng/ml .....	9
7.6 Standard-Arbeitslösungen .....	9
7.7 Aufbewahrung von Standardlösungen .....	9
8 Probenvorbereitung .....	10
8.1 Probenahme .....	10
8.2 Abrauchen .....	10
8.3 Extraktion der Filter .....	10
8.4 Aufreinigung der Probe .....	10
8.5 Blindlösung .....	11
9 Bestimmung .....	11
9.1 Betriebsbedingungen für GC/MS .....	11
9.2 Kalibrierung .....	12
9.3 B[a]P-Bestimmung .....	12
9.4 Berechnung .....	12
10 Wiederholpräzision und Vergleichpräzision .....	12
11 Prüfbericht .....	13
11.1 Allgemeines .....	13
11.2 Kenndaten der Zigarette .....	13
11.3 Angaben zur Probenahme .....	14
11.4 Beschreibung der Prüfung .....	14

<b>11.5 Prüfergebnisse .....</b>	<b>14</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel für das Chromatogramm eines Zigarettenrauchextrakts .....</b>	<b>15</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>16</b>