

Inhalt

Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Probenahme	3
4 Kennzeichnung der Proben	3
5 Geräte	3
5.1 Allgemeine Ausrüstung	3
5.2 Für die Extraktion mit Verfahren A	3
5.3 Für die Extraktion mit Verfahren B	3
5.4 Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC)	3
6 Reagenzien	4
7 Symbole und Einheiten	4
8 Komponenten	4
9 Betriebsverfahren	4
9.1 Extraktion der Komponenten	4
9.2 Analyse des Extraktes	5
10 Kalibrierung	5
10.1 Standardlösungen in Öl	5
10.2 Standardlösung in chromatographischem Elutionsmittel	5
10.3 Verfahren	6
11 Berechnungen	6
12 Bericht	6
13 Bestimmungsgrenze	6
14 Präzision	6
14.1 Wiederholbarkeit	6
14.2 Vergleichbarkeit	7
Anhang A – Prüfung von Extraktion und Rückgewinnung	8
Bilder	9
Anhang ZA (normativ)	13