

DIN EN 16344:2013-11 (D)

Kosmetische Mittel - Untersuchung von kosmetischen Mitteln - Screening und quantitative Bestimmung von 10 UV-Filtern in Sonnenschutzmitteln, HPLC-Verfahren; Deutsche Fassung EN 16344:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Begriffe	5
3 Kurzbeschreibung	5
4 Reagenzien	6
5 Geräte und Hilfsmittel	11
6 Probenahme	11
7 Durchführung	12
8 Auswertung	14
9 Untersuchungsbericht	15
Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	16
Anhang B (informativ) Proben-Chromatogramm 1	23
Anhang C (informativ) Proben-Chromatogramm 2	25
Literaturhinweise	26