

# DIN EN 16342:2013-08 (D)

**Kosmetische Mittel - Untersuchung von kosmetischen Mitteln - Quantitative Bestimmung von Zinkpyrithion, Pirocton-Olamin und Climbazol in tensidhaltigen kosmetischen Mitteln mit Antischuppenwirkstoffen; Deutsche Fassung EN 16342:2013**

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Reagenzien</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Geräte und Hilfsmittel</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Auswertung</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang B (informativ) Proben-Chromatogramm</b> .....	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>12</b>