

# DIN EN 15835:2010-05 (D)

## **Lebensmittel - Bestimmung von Ochratoxin A in Säuglings- und Kleinkindernahrung auf Getreidebasis - HPLC-Verfahren mit Reinigung an einer Immunoaffinitätssäule und Fluoreszenzdetektion; Deutsche Fassung EN 15835:2010**

---

Inhalt	Seite
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Chemikalien .....</b>	<b>4</b>
<b>5 Geräte und Hilfsmittel .....</b>	<b>7</b>
<b>6 Durchführung.....</b>	<b>9</b>
<b>7 HPLC-Analyse.....</b>	<b>10</b>
<b>8 Berechnung.....</b>	<b>12</b>
<b>9 Präzision.....</b>	<b>12</b>
<b>10 Untersuchungsbericht.....</b>	<b>13</b>
<b>Anhang A (informativ) Typische Chromatogramme.....</b>	<b>14</b>
<b>Anhang B (informativ) Präzisionsdaten.....</b>	<b>16</b>
<b>Anhang C (informativ) Daten des laborinternen Versuchs.....</b>	<b>17</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>19</b>