

# DIN EN 15792:2009-12 (D)

**Futtermittel - Bestimmung von Zearalenon in Futtermitteln -  
Hochleistungsflüssigchromatographisches Verfahren mit Fluoreszenznachweis und  
Reinigung an einer Immunoaffinitätssäule; Deutsche Fassung EN 15792:2009**

---

| <b>Inhalt</b>                                      | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort .....</b>                               | <b>2</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich .....</b>                   | <b>3</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen .....</b>              | <b>3</b>     |
| <b>3 Kurzbeschreibung .....</b>                    | <b>3</b>     |
| <b>4 Reagenzien .....</b>                          | <b>3</b>     |
| <b>5 Geräte .....</b>                              | <b>6</b>     |
| <b>6 Durchführung .....</b>                        | <b>7</b>     |
| <b>7 HPLC-Bestimmung .....</b>                     | <b>8</b>     |
| <b>8 Berechnung .....</b>                          | <b>9</b>     |
| <b>9 Präzision .....</b>                           | <b>10</b>    |
| <b>10 Untersuchungsbericht .....</b>               | <b>11</b>    |
| <b>Anhang A (informativ) Präzisionsdaten .....</b> | <b>12</b>    |
| <b>Literaturhinweise .....</b>                     | <b>14</b>    |