

DIN CEN/TS 15633-2:2013-06 (D)

Lebensmittel - Nachweis von Lebensmittelallergenen mit immunologischen Verfahren - Teil 2: Quantitative Bestimmung von Haselnuss mit einem Enzym-Immunoassayverfahren unter Verwendung von monoklonalen Antikörpern und Proteindetektion mit Bicinchoninsäure; Deutsche Fassung CEN/TS 15633-2:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Kurzbeschreibung	5
3 Reagenzien	6
4 Geräte und Ausrüstungen	6
5 Durchführung	7
6 Bewertung	12
Anhang A (informativ) Interne Validierung (betriebsinterne Untersuchung des Herstellers)	14
A.1 Präzision (Varianz innerhalb einer Untersuchung und zwischen Untersuchungen)	14
A.2 Sensitivität	15
A.3 Genauigkeit/Richtigkeit	19
A.4 Spezifität/Selektivität (Störungen)	22
A.5 Robustheit des Verfahrens (Unempfindlichkeit)	25
A.6 Kalibrierkurve	27
A.7 Stabilitätsprüfung/-daten	27
Anhang B (informativ) Ringversuch	30
Literaturhinweise	32