

DIN EN ISO 14902:2022-08 (D)

Futtermittel - Bestimmung der Trypsin-Inhibitor-Aktivität von Sojaerzeugnissen (ISO 14902:2001); Deutsche Fassung EN ISO 14902:2001

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriff.....	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Reagenzien und Materialien	4
6 Geräte.....	5
7 Probenahme.....	6
8 Vorbereitung der Untersuchungsprobe.....	6
9 Durchführung	6
9.1 Anzahl der Bestimmungen	6
9.2 Extraktion der Probe.....	6
9.3 Verdünnung des Probenextrakts	7
9.4 Messung der Trypsinaktivität der Arbeitslösung.....	7
9.5 Messung der Trypsin-Inhibitoren-Aktivität	8
10 Berechnung	9
10.1 Prozentsatz der Inhibition der Probenextraktlösungen	9
10.2 Trypsin-Inhibitoren-Aktivität.....	9
11 Präzision	10
11.1 Ringversuche	10
11.2 Wiederholgrenze	10
11.3 Vergleichgrenze	10
12 Untersuchungsbericht	10
Anhang A (normativ) Verdünnungsschema für den Probenextrakt.....	11
Anhang B (informativ) Ergebnisse der Ringversuche.....	13
Literaturhinweise	14
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen.....	15