E DIN EN 15787:2020-02 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-01-17

Futtermittel: Probenahme- und Untersuchungsverfahren - Trennung und Zählung von Lactobacillus spp.; Deutsche und Englische Fassung prEN 15787:2019

Animal feeding stuffs: Methods of sampling and analysis - Isolation and enumeration of Lactobacillus spp.; German and English version prEN 15787:2019

innait		Seite	
Europ	äisches Vorwort	3	
Einlei	Einleitung		
1	Anwendungsbereich	5	
2	Normative Verweisungen	5	
3	Begriffe		
4	Kurzbeschreibung	6	
5	Verdünnungslösungen und selektive Nährmedien	6	
6	Geräte	9	
7	Probenahme	10	
8	Vorbereitung der Untersuchungsprobe	10	
9	Durchführung		
9.1	Proben mit einer einzelnen oder einer zusätzlichen Mehrkomponenten-Mikroflora		
9.2	Herstellung der Agarplatten		
9.3	Herstellung von MRS-Agar für das Gussplattenverfahren		
9.4	Herstellung der Erstverdünnung und der Dezimalverdünnungen		
9.5	Beimpfung und Bebrütung der Platten		
9.6	Zählung der Kolonien		
9.7	Bestätigung	14	
10	Auswertung	14	
11	Präzision		
11.1	Allgemeines		
11.2	Ringversuch		
11.3	Wiederholpräzision	15	
11.4	Vergleichpräzision		
11.5	Untersuchungsbericht	16	
Anhai	ng A (informativ) Anmerkungen zum Verfahren	17	
Anhai	ng B (informativ) Ergebnisse des Ringversuchs	19	
Litera	iturhinweise	20	