E DIN EN ISO 10519/A1:2023-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2023-07-28

Rapssamen - Bestimmung des Chlorophyllgehaltes - Spektrometrisches Verfahren - Änderung 1: Erstellung der Kalibrierkurve zur Bestimmung des k-Faktors (ISO 10519:2015/DAM 1:2023); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 10519:2015/prA1:2023

Rapeseed - Determination of chlorophyll content - Spectrometric method - Amendment 1: Preparation of the calibration curve to determine the k factor (ISO 10519:2015/DAM 1:2023); German and English version EN ISO 10519:2015/prA1:2023

Inha	lt	Seite
Europ	äisches Vorwort	3
Vorwo	ort	4
Anhang B (informativ) Erstellung der Kalibrierkurve zur Bestimmung des k-Faktors		5
B.1	Reagenzien	5
B.2	Prüfeinrichtung	5
B.3	Kalibrierung	
B.3.1		
B.4	Erstellung der Kalibrierkurve	