



**Norme
internationale**

ISO 10519

**Graines de colza — Détermination
de la teneur en chlorophylle —
Méthode spectrométrique**

**AMENDEMENT 1: Préparation de la
courbe d'étalonnage pour déterminer
le facteur k**

*Rapeseed — Determination of chlorophyll content —
Spectrometric method*

*AMENDMENT 1: Preparation of the calibration curve to
determine the k factor*

**Troisième édition
2015-09-15**

**AMENDEMENT 1
2025-04**

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO 10519:2015/Amd 1:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/e901478e-f1f0-4288-8937-f9146dfa962b/iso-10519-2015-amd-1-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/e901478e-f1f0-4288-8937-f9146dfa962b/iso-10519-2015-amd-1-2025>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2025

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Genève
Tél.: +41 22 749 01 11
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié en Suisse