
**Papier, carton et pâtes et
nanomatériaux à base de cellulose —
Détermination du résidu (cendres)
après incinération à 525 °C**

*Paper, board, pulps and cellulose nanomaterials — Determination of
residue (ash content) on ignition at 525 °C*

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

[ISO 1762:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/a047a1d6-e554-4d2e-9713-5e360c816269/iso-1762-2019)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/a047a1d6-e554-4d2e-9713-5e360c816269/iso-1762-2019>



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

[ISO 1762:2019](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/a047a1d6-e554-4d2e-9713-5e360c816269/iso-1762-2019)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/a047a1d6-e554-4d2e-9713-5e360c816269/iso-1762-2019>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2019

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
Fax: +41 22 749 09 47
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Principe	2
5 Appareillage	3
6 Échantillonnage et préparation de l'éprouvette	3
6.1 Quantité d'échantillon.....	3
6.2 Échantillonnage des papiers, cartons et pâtes.....	4
6.3 Échantillonnage des nanomatériaux à base de cellulose.....	4
7 Mode opératoire	5
7.1 Généralités.....	5
7.2 Mesurage de la teneur en humidité ou en matières sèches.....	5
7.3 Incinération.....	5
7.3.1 Généralités.....	5
7.3.2 Incinération des papiers, cartons et pâtes.....	5
7.3.3 Incinération des nanomatériaux à base de cellulose.....	5
7.4 Mesurage de la masse du résidu (cendres).....	6
8 Expression des résultats	6
9 Rapport d'essai	6
Annexe A (informative) Fidélité	7
Bibliographie	9

ISO 1762:2019

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/a047a1d6-e554-4d2e-9713-5e360c816269/iso-1762-2019>