



**Norme
internationale**

ISO 3451-5

**Plastiques — Détermination du taux
de cendres —**

Partie 5:

Poly(chlorure de vinyle)

Plastics — Determination of ash —

Part 5: Poly(vinyl chloride)

**Troisième édition
2025-04**

Document Preview

[ISO 3451-5:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/93f0acb7-2c65-4594-993a-a70551589228/iso-3451-5-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/93f0acb7-2c65-4594-993a-a70551589228/iso-3451-5-2025>

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

[ISO 3451-5:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/93f0acb7-2c65-4594-993a-a70551589228/iso-3451-5-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/93f0acb7-2c65-4594-993a-a70551589228/iso-3451-5-2025>



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

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Principe	1
4.1 Méthode A (calcination directe)	1
4.2 Méthode B (calcination, avec traitement à l'acide sulfurique après combustion)	2
4.3 Méthode C (calcination, avec traitement à l'acide sulfurique avant combustion)	2
5 Réactifs (pour les méthodes B et C uniquement)	2
6 Appareillage	2
7 Précautions de sécurité	3
8 Mode opératoire	3
8.1 Prise d'essai	3
8.2 Méthode A (détermination des cendres non sulfatées)	4
8.3 Méthode B (détermination des cendres sulfatées)	5
8.4 Méthode C (détermination des cendres sulfatées)	5
9 Nombre de déterminations	6
10 Expression des résultats	6
11 Exactitude et fidélité	6
12 Rapport d'essai	6
Annexe A (informative) Synthèse des résultats d'essais pour les compositions à base de PVC chargées avec de la craie (CaCO₃)	7

ISO 3451-5:2025

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/93f0acb7-2c65-4594-993a-a70551589228/iso-3451-5-2025>