



Norme
internationale

ISO 17831-2

**Biocombustibles solides —
Détermination de la résistance
mécanique des granulés et des
briquettes —**

**Partie 2:
Briquettes**

*Solid biofuels — Determination of mechanical durability of
pellets and briquettes —*

Part 2: Briquettes

**Deuxième édition
2025-04**

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

[ISO 17831-2:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025>

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

[ISO 17831-2:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025>



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
Introduction		v
1	Domaine d'application	1
2	Références normatives	1
3	Termes et définitions	1
4	Principe	2
5	Appareillage	2
5.1	Durabilimètre	2
5.2	Tamis circulaire	3
5.3	Réceptacle	3
5.4	Gabarit de tamis	3
5.5	Balance	3
6	Préparation de l'échantillon	3
7	Mode opératoire	4
7.1	Mode opératoire de mise en rotation	4
7.2	Mode opératoire de tamisage	5
8	Calcul de la résistance mécanique	5
9	Caractéristiques de performance	5
10	Rapport d'essai	5
Bibliographie		7

iTeH Standards
 (https://standards.iteh.ai)
 Document Preview

[ISO 17831-2:2025](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/fff18e12-082d-4304-9813-63615646ff27/iso-17831-2-2025>