
**Artifices de divertissement —
Méthodes d'essai pour la
détermination de substances
chimiques spécifiques —**

Partie 1:
Généralités

*Fireworks — Test methods for determination of specific chemical
substances —
Part 1: General*

(<https://standards.iteh.ai>)

Document Preview

[ISO 22863-1:2020](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020>



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

[ISO 22863-1:2020](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2020

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 Appareillage	2
5 Mode opératoire d'essai	2
5.1 Généralités.....	2
5.2 Échantillonnage des compositions pyrotechniques.....	2
5.2.1 Prélèvement des compositions pyrotechniques.....	2
5.2.2 Artifices de divertissement multi-effets.....	3
5.3 Préparation de la composition pyrotechnique.....	4
5.3.1 Généralités.....	4
5.3.2 Broyage et mélange des compositions pyrotechniques.....	5
5.4 Séchage des compositions pyrotechniques.....	5
5.5 Réserve d'échantillons témoins.....	5
Bibliographie	6

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

[ISO 22863-1:2020](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/3e9870f6-e144-4397-b99b-390967d822ac/iso-22863-1-2020>