
**Microbiologie de la chaîne
alimentaire — Méthodes de recherche
des larves L3 d'Anisakidae dans le
poisson et les produits de la pêche —**

**Partie 1:
Méthode presse/UV**

*Microbiology of the food chain — Methods for the detection of
Anisakidae L3 larvae in fish and fishery products —*

Part 1: UV-press method

ISO 23036-1:2021

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/e12201c5-9458-4fff-9ad2-bae11eae9abc/iso-23036-1-2021>



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

[ISO 23036-1:2021](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/e12201c5-9458-4fff-9ad2-bae11eae9abc/iso-23036-1-2021)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/e12201c5-9458-4fff-9ad2-bae11eae9abc/iso-23036-1-2021>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2021

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 Équipement et consommables	2
6 Échantillonnage	2
7 Mode opératoire	3
7.1 Pesage de l'échantillon.....	3
7.2 Préparation de l'échantillon.....	3
7.3 Passage sous presse.....	3
7.4 Congélation.....	3
7.5 Décongélation.....	3
7.6 Inspection visuelle.....	3
8 Expression des résultats	4
9 Caractéristiques de performance de la méthode	4
10 Rapport d'essai	4
11 Assurance qualité	5
Annexe A (informative) Prélèvement d'échantillons	6
Annexe B (informative) Constatations après la méthode presse/UV	7
Annexe C (informative) Exemple de fiche de laboratoire pour la consignation des données lors de l'examen des filets de poisson à l'aide de la méthode presse/UV	9
Bibliographie	10