

Référence de l'Enquête Publique	EP 03/2019
Commission de Normalisation	Commission de Normalisation des Méthodes d'Analyses et d'Echantillonnage
Date de Lancement de l'Enquête Publique	13/06/2019
Date de Clôture de l'Enquête Publique	14/07/2019
Responsable	Mme KADIRI Khadija

La durée de l'Enquête Publique fixée par la Commission de Normalisation des Méthodes d'Analyses et d'Echantillonnage est de 1 mois

LISTE DE PROJETS DE NORMES EN ENQUETE PUBLIQUE

CODE	TITRE	Date de Clôture de l'Enquête Publique
PNM ISO 6888-1	Microbiologie des aliments — Méthode horizontale pour le dénombrement des staphylocoques à coagulase positive (Staphylococcus aureus et autres espèces) — Partie 1 : Technique utilisant le milieu gélosé de Baird-Parker AMENDEMENT 2 : Ajout d'un essai alternatif de confirmation utilisant la méthode de piqûre sur RPFA	14/07/2019
PNM ISO 16649-1	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthode horizontale pour le dénombrement des Escherichia coli bêta-glucuronidase positive - Partie 1 : Technique de comptage des colonies à 44 °C au moyen de membranes et de 5-bromo-4-chloro-3-indolyl bêta-D glucuronide	14/07/2019
PNM ISO 18593-1	Microbiologie de la chaîne alimentaire -- Méthodes horizontales pour les prélèvements de surface	14/07/2019
PNM EN 12014-1	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 1 : Considérations générales	14/07/2019
PNM EN 12014-2	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 2 : Méthode de détermination par CLHP/CI de la teneur en nitrates des légumes et des produits à base de légumes	14/07/2019
PNM EN 12014-3	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 3 : Détermination spectrométrique de la teneur en nitrates et en nitrites des produits carnés après réduction enzymatique des nitrates en nitrites	14/07/2019
PNM EN 12014-4	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 4 : Détermination par chromatographie ionique (CI) de la teneur en nitrates et en nitrites dans les produits carnés	14/07/2019
PNM EN 12014-5	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 5 : Détermination enzymatique de la teneur en nitrates des aliments à base de légumes pour bébés et petits enfants	14/07/2019

PNM EN 12014-7	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en nitrates et/ou en nitrites - Partie 7 : Détermination de la teneur en nitrates par flux continu dans les légumes et les produits à base de légumes, après réduction au cadmium	14/07/2019
PST CEN/TS 17062	Aliments d'origine végétale - Multiméthode de détermination de la teneur en résidus de pesticides dans les huiles végétales par CL-SM/SM	14/07/2019
PNM EN 16857	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en benzène dans les boissons non alcoolisées, les autres boissons et les aliments pour nourrissons à base de légumes par chromatographie en phase gazeuse avec espace de tête couplée à la spectrométrie de masse (HS CG-SM)	14/07/2019
PNM EN 16858	Produits alimentaires - Détermination de la teneur en mélamine et en acide cyanurique dans les produits alimentaires par chromatographie en phase liquide couplée à la spectrométrie de masse en tandem (CL-SM/SM)	14/07/2019
PNM EN 16923	Produits alimentaires - Dosage des toxines T-2 et HT-2 dans les céréales et les produits céréaliers pour nourrissons et enfants en bas âge par CL-SM/SM après purification par SPE	14/07/2019
PNM EN 16924	Produits alimentaires - Dosage de la zéaralénone dans les huiles végétales alimentaires par CL-DF ou CL-SM/SM	14/07/2019
PNM EN 16943	Produits alimentaires - Dosage du calcium, du cuivre, du fer, du magnésium, du manganèse, du phosphore, du potassium, du sodium, du soufre et du zinc par ICP-OES	14/07/2019
PNM EN 15662	Aliments d'origine végétale - Multiméthode de détermination des résidus de pesticides par analyse CG et CL après extraction/partition avec de l'acétonitrile et purification par SPE dispersive - Méthode modulaire QuEChERS - Aliments d'origine végétale - Détermination des résidus de pesticides par GC-MS et/ou LC-MS/MS après extraction/séparation à l'acétonitrile et nettoyage par SPE dispersive - Méthode QuEChERS	14/07/2019
PNM ISO 20635	Formules infantiles et produits nutritionnels pour adultes -- Détermination de la teneur en vitamine C par chromatographie liquide à (ultra) haute performance avec détection dans l'ultraviolet ((CL(U) HP-UV)	14/07/2019
PNM ISO 20636	Formules infantiles et produits nutritionnels pour adultes -- Détermination de la teneur en vitamine D par chromatographie liquide couplée à la spectrométrie de masse	14/07/2019
PNM 08.0.060	Principes et directives pour l'établissement et l'application de critères microbiologiques relatifs aux aliments	14/07/2019
PNM 08.0.062	Principes et directives régissant la conduite de l'évaluation des risques microbiologiques	14/07/2019

**POUR TOUTE DEMANDE DE CONSULTATION, D'INFORMATIONS OU DE
REMARQUES VEUILLEZ CONTACTER LA DIVISION DE LA NORMALISATION
ET DES QUESTIONS SPS - SNCA**

Tel : 0537676591 / 0537676662

Email : normalisation@onssa.gov.ma