



DIRECTION GÉNÉRALE DES PRODUITS DE SANTÉ ET DES ALIMENTS

OTTAWA

SOMMAIRE DES MÉTHODES DANS CE COMPENDIUM POUR DÉTECTER LA PRÉSENCE DES
LISTERIA SPP. ET *LISTERIA MONOCYTOGENES*

NOTE: Ce qui suit est un sommaire des méthodes dans le *Compendium des méthodes d'analyse* qui peuvent être utilisées pour détecter la présence des *Listeria spp* et *Listeria monocytogenes*. Ce sommaire peut être utilisé pour aider le superviseur et l'analyste de laboratoire dans la sélection des méthodes appropriées pour l'analyse de leur(s) échantillon(s). Ce n'est PAS une indication que chaque méthode doit être utilisée pour chaque échantillon.

Il incombe au superviseur de laboratoire d'assurer que la dernière version de chaque méthode et des suppléments (si approprié) est utilisée.

Type de méthode	Numéro d'identification des méthodes et des suppléments	Titre
Isolement et identification	MFHPB-07	Détection des <i>Listeria spp.</i> dans les aliments et les échantillons environnementaux à l'aide du bouillon Palcam
	MFHPB-30	Isolement de <i>Listeria monocytogenes</i> dans tous les types d'aliments et dans les échantillons environnementaux
		Supplément de la méthode MFHPB-30, mars 2002
		Supplément de la méthode MFHPB-30, septembre 2002
MFLP-78	Identification des <i>Listeria monocytogenes</i> présumés positifs dans les aliments et les échantillons environnementaux au moyen de l'amplification en chaîne par la polymérase (ACP)	

Type de méthode	Numéro d'identification des méthodes et des suppléments	Titre
Dénombrement (confirmation par culture requise)	MFLP-74	Dénombrement de <i>Listeria monocytogenes</i> dans les aliments
		Supplément à la méthode MFLP-74, avril 2004
Dépistage immunologique (confirmation par culture requise)	MFHPB-29	Détection des <i>Listeria</i> spp. dans les aliments et les échantillons environnementaux par la méthode Vidas Listeria™
	MFLP-33	Détection de <i>Listeria monocytogenes</i> dans les aliments et les échantillons environnementaux par la méthode VIDAS LMO 2™
	MFLP- 34	Détection des <i>Listeria</i> spp. dans les aliments et les échantillons environnementaux par la méthode VIP
	MFLP-71	Détection des <i>Listeria</i> spp. dans les aliments au moyen de la méthode Oxoid Listeria Rapid Test (La trousse Clearview)
	MFLP-99	Détection des <i>Listeria</i> spp. dans les aliments et les échantillons environnementaux par la méthode EiaFoss Listeria™
Dépistage moléculaire (confirmation par culture requise)	MFLP-28	La méthode du système QUALICON BAX® pour la détection de <i>Listeria monocytogenes</i> dans une variété d'aliments
		Supplément à la méthode MFLP-28, janvier 2004
	MFLP-31	Identification de <i>Listeria monocytogenes</i> au moyen du système de réaction en chaîne par la polymérase en temps réel (PCR temps réel) de Genevision
	MFLP-88	Identification de <i>Listeria monocytogenes</i> par Accuprobe™