



EMSL CANADA, INC.
LABORATORY • PRODUCTS • TRAINING

Chaîne de Traçabilité: Microbiologie

Numéro de Référence EMSL

(À l'usage exclusif du laboratoire) :

Téléphone:
Courriel:

Si la facturation est identique à rappez à, laissez cette section vide. La facturation par un tiers nécessite une autorisation écrite.

Informations client	Identification du Client:		Détails de Facturation	Identification de Facturation:	
	Compagnie:			Compagnie:	
	Nom du Contact:			Contact de Facturation:	
	Rue:			Rue:	
	Ville, Province, Code Postal:	Pays:		Ville, Province, Code Postal:	Pays:
	# de Téléphone:			# de Téléphone:	
Courriel(s) pour le rapport:		Courriel(s) pour la facturation:			

Renseignements sur le Projet	
Nom/Numéro de Projet:	Numéro de Commande:
EMSL LIMS ID du Projet: <small>(Le cas échéant, EMSL fournira)</small>	Province de prélèvements:
Nom de l'Échantillonneur:	Signature de l'échantillonneur:
	Nombre d'échantillons en expédition
Bouteille stérile conservée au thiosulfate de sodium utilisée:	Biocide utilisé dans la source (spécifié):
Echantillonnage de l'approvisionnement public d'eau:	Note: Tous les résultats peuvent être automatiquement signalés au gouvernement approprié si exigé
Délai d'Exécution (DE) Options* - cocher s'il vous plaît	<small>*Les analyses seront réalisées conformément aux termes et conditions du guide des prix d'analyses de EMSL.</small>
<input type="checkbox"/> 3 Heures <input type="checkbox"/> 6 Heures <input type="checkbox"/> 24 Heures <input type="checkbox"/> 32* Heures <input type="checkbox"/> 48 Heures <input type="checkbox"/> 72 Heures <input type="checkbox"/> 96 Heures <input type="checkbox"/> 1 Semaine <input type="checkbox"/> 2 Semaines	

AUTRES CODES DE TEST POUR LA MICROBIOLOGIE			
M001 Air-O-Cell	M174 MoldSnap	M009 Bactéries Cultivable Coloration de Gram	M115 Écran d'égout - Eau (P/A****)
M030 MICRO 5	M032 Allergenco-D	M010 Identification et Numération Bactérienne - les 3 Plus importantes	M116 Écran d'égout - Eau (MPN**)
M041 Examen fongique direct		M011 Identification et Numération Bactérienne - les 5 Plus importantes	M117 Écran d'égout -Écouvillon (P/A****)
M169 Identification et énumération du pollen		M012 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (P/A****)	M013 Écran d'égout -Écouvillon (MFT*)
M280 Caractérisation de la poussière niveau 1		M024 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (MFT*)	M730 <i>MStaphylococcus aureus résistant à la méthicilline</i> (S. aureus)
M281 Caractérisation de la poussière niveau 2		M015 Numération sur plaque hétérotrophe	M031 Détection et dénombrement des mycobactéries non tuberculeuses à croissance rapide
M005 Identification et Numération de Fungi viable		M017 Coliformes Totaux & <i>E. Coli</i> (Collilert P/A****)	M014 Analyse des Endotoxines
M006 Identification et Numération de Fungi viables (Spéciation) (Comprend <i>Penicillium</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Cladosporium</i> , <i>Stachybotrys</i> identification de l'espèce et le compte)		M018 Coliformes Totaux & <i>E. Coli</i> (MFT*)	M044 Groupe d'Allergènes (Chat, Chien, Cafard, Acarien)
M007 Fungi Cultivable (Identification du genre et le nombre)		M114 Coliformes Totaux & <i>E. Coli Enumeration</i> (Collilert MPN**)	Autre - Voir le guide des prix analytiques pour le code de test
M008 Fungi Cultivable (Spéciation) (Comprend <i>Penicillium</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Cladosporium</i> , <i>Stachybotrys</i> identification de l'espèce et le compte)		M019 Coliformes Fécaux (MFT*)	Analyse de Legionella Veuillez utiliser EMSL <i>Legionella</i> COC
Complément à l'analyse des pièges à spores <small>*disponible dans certains laboratoires*</small>		M020 Streptococcus Fécal (MFT*)	MFT = Technique de Filtration membranaire
M280A Caractérisation de la poussière niveau 1		M029 <i>Enterococci</i> (MFT*)	MPN = Nombre le Plus Probable
M281A Caractérisation de la poussière niveau 2		M129 <i>Enterococci</i> (Enterolert P/A****)	P/A = Présence/Absence
		M180 Panneau Q-PCR-ERMI 36 en Temps Réel	
		M025 Écran d'égout - Eau (MFT*)	

Numéro de l'Échantillon	Lieu de prélèvement	Type d'échantillon (Matrice)	Potable / Non Potable (Uniquement pour l'Eau)	Code de Test	Volume/ Superficie	Date/Heure de Prélèvement	Température (Usage du laboratoire)
Exemple: Échantillon 1	Cuisine	Eau	Potable	M017	1,000 ml	1/1/2024 15:30	

Commentaires/Instructions spéciales:

Méthode d'expédition:	Condition des échantillons à la réception:	Reçu sur glace? Cochez si oui:
Remis Par (Client):	Date/Heure	Reçu Par (Laboratoire):
Remis Par (Client):	Date/Heure	Date/Heure:
Remis Par (Client):	Date/Heure	Reçu Par (Laboratoire):
		Date/Heure:

Controlled Document - COC-34-CAN FR Micro R7 11/25/2024

ACCEPTÉZ LA SIGNATURE ÉLECTRONIQUE (En cochant, j'accepte de signer ce document de Chaîne de Contrôle/Traçabilité par signature électronique)

Les modalités du laboratoire d'EMSL Canada, Inc. sont intégrées à la présente chaîne de contrôle par référence dans leur intégralité. La soumission d'échantillons à EMSL Canada, Inc. constitue l'acceptation et la reconnaissance de toutes les modalités et conditions par le client.

