



Solutions Totales

La sécurité alimentaire intégrée pour la transformation de produits laitiers

Produits de Sécurité alimentaire 3M pour les produits laitiers

Trouvez les solutions de Sécurité alimentaire 3M pour votre laboratoire au 3M.ca/SecuriteAlimentaire/IndustrieLaitiere.



Solutions d'analyse par indicateur de qualité



Solutions d'analyse des agents pathogènes

| Description | N° de référence | Quantité |
|--|-----------------|-------------------|
| Système de détection moléculaire 3M™ | | |
| Appareil de détection moléculaire 3M™ | MDS100 | 1 unité |
| Analyse par détection moléculaire 2 3M™ – <i>Cronobacter</i> | MDA2CRO96 | 96 essais/trousse |
| Analyse par détection moléculaire 2 3M™ – <i>Salmonella</i> | MDA2SAL96 | 96 essais/trousse |
| Analyse par détection moléculaire 2 3M™ – <i>E. coli</i> O157 (y compris H7) | MDA2ECO96 | 96 essais/trousse |
| Analyse par détection moléculaire 2 3M™ – <i>Listeria monocytogenes</i> | MDA2LMO96 | 96 essais/trousse |
| Analyse par détection moléculaire 2 3M™ – <i>Listeria</i> | MDA2LIS96 | 96 essais/trousse |
| Témoin matriciel pour analyse par détection moléculaire 3M™ | MDMC96 | 96 essais/trousse |
| Accessoires du système de détection moléculaire 3M™ | | |
| Pièce de bloc thermique pour détection moléculaire 3M™ | MDSHBIN | 1 unité |
| Plateau de chargeur rapide pour détection moléculaire 3M™ | MDSSLT | 1 unité |
| Pièce de bloc réfrigérant pour détection moléculaire 3M™ | MDSCBIN | 1 unité |
| Plateau de bloc réfrigérant pour détection moléculaire 3M™ | MDSCBT | 1 unité |
| Outil d'encapsulation/décapsulation pour détection moléculaire 3M™ – Lyse | MDSCDL | 1 unité |
| Outil d'encapsulation/décapsulation pour détection moléculaire 3M™ – Réactifs | MDSCDR | 1 unité |
| Contrat de service prolongé (2 ans) pour le système de détection moléculaire 3M™ | MDSSERV | 1 unité |

| Description | N° de référence | Quantité |
|---|-----------------|----------------------|
| Lecteur de plaques Petrifilm™ 3M™ | 6499 | 1 unité |
| Plaque de numération des bactéries aérobies Petrifilm™ 3M™ | 6400 | 100 plaques/boîte |
| | 6406 | 1 000 plaques/caisse |
| Plaque de numération des <i>Enterobacteriaceae</i> Petrifilm™ 3M™ | 6420 | 50 plaques/boîte |
| | 6421 | 1 000 plaques/caisse |
| Plaque de numération des <i>E. Coli</i> et des coliformes Petrifilm™ 3M™ | 6404 | 50 plaques/boîte |
| | 6414 | 500 plaques/caisse |
| Plaque de numération des bactéries <i>Listeria</i> présentes dans l'environnement Petrifilm™ 3M™ | 6447 | 50 plaques/boîte |
| | 6448 | 200 plaques/caisse |
| Plaques haute sensibilité de numération des coliformes Petrifilm™ 3M™ | 6405 | 50 plaques/boîte |
| | 6415 | 500 plaques/caisse |
| Plaques de numération des bactéries lactiques Petrifilm™ 3M™ | 6461 | 50 plaques/boîte |
| | 6462 | 500 plaques/caisse |
| Plaque de numération rapide des bactéries aérobies Petrifilm™ 3M™ | 6478 | 50 plaques/boîte |
| | 6479 | 500 plaques/caisse |
| Plaque de numération rapide des <i>E. Coli</i> et des coliformes Petrifilm™ 3M™ | 6436 | 50 plaques/boîte |
| | 6437 | 500 plaques/caisse |
| Plaque de numération rapide des levures et des moisissures Petrifilm™ 3M™ | 6475 | 50 plaques/boîte |
| | 6477 | 500 plaques/caisse |
| Plaque de numération express de <i>S. aureus</i> Petrifilm™ 3M™ | 6490 | 50 plaques/boîte |
| | 6491 | 500 plaques/caisse |
| Disque de numération express de <i>S. aureus</i> Petrifilm™ 3M™ | 6492 | 20 disques/boîte |
| | 6493 | 100 disques/caisse |
| Plaque de numération express des levures et des moisissures Petrifilm™ 3M™ | 6407 | 100 plaques/boîte |
| | 6417 | 1 000 plaques/caisse |
| Étaleur pour les bactéries <i>Listeria</i> présentes dans l'environnement Petrifilm™ 3M™ | 6425 | 2 unités |
| Étaleur pour plaques de numération haute sensibilité Petrifilm™ 3M™ (plaques haute sensibilité de numération des coliformes) | 6481 | 2 unités |
| Grand étaleur carré Petrifilm™ 3M™ (plaques de numération des bactéries lactiques, plaques de numération rapide des bactéries aérobies, plaques de numération rapide des levures et des moisissures, plaques de numération express de la <i>Salmonella</i> , plaque de numération express de <i>S. aureus</i>) | 6498 | 2 unités |



Prélèvement, préparation et traitement des échantillons

| Nom de produit | Description | N° de référence | Quantité | Essai de détection des allergènes | Analyse des agents pathogènes | Analyse par indicateur de qualité |
|---|--|-----------------|------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Bâtonnets-éponges 3M ^{MC} | Sans milieu | SSL100 | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml d'eau peptonée tamponnée | SSL10BPW | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon D/E | SSL10DE | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen | SSL10LET | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen avec 2 gants | SSL10LETG | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante | SSL10NB | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante avec 2 gants | SSL10NBG | 100/caisse | | • | • |
| Éponges hydratées 3M ^{MC} | 10 ml d'eau peptonée tamponnée | HS10BPW | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml d'eau peptonée tamponnée avec 2 gants | HS10BPW2G | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon D/E avec 2 gants | HS10DE2G | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen | HS10LET | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen avec 2 gants | HS10LET2G | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante | HS10NB | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante avec 2 gants | HS10NB2G | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante avec un sac de 24 oz et 2 gants | HS2410NB2G | 100/caisse | | • | • |
| Écouvillons d'échantillonnage 3M ^{MC} | 1 ml de bouillon Lethéen | RS9601LET | 100/caisse | | | • |
| | 4 ml de bouillon Lethéen | RS9604LET | 100/caisse | | • | • |
| | 4 ml de solution tampon neutralisante | RS9604NB | 100/caisse | | • | • |
| | 5 ml de bouillon Lethéen | RS9605LET | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml d'eau peptonée tamponnée | RS96010BPW | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon neutralisant D/E | RS96010DE | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen | RS96010LET | 100/caisse | | • | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante | RS96010NB | 100/caisse | | • | • |
| Écouvillon-éponge environnemental 3M ^{MC} | Écouvillon en tube refermable préhumidifié | ENVSWB100 | 100/caisse | | • | |
| Écouvillon rapide 3M ^{MC} | Écouvillon d'échantillonnage individuel | 6432 | 50/boîte | | | • |
| | Écouvillon d'échantillonnage individuel | 6433 | 250/caisse | | | • |
| Bouillon Lethéen 3M ^{MC} | Bouteille de 500 g | BP0245500 | 1 unité | | • | • |
| Éponge déshydratée 3M ^{MC} | Éponge déshydratée avec un sac pour échantillons de 18 oz | BP133ES | 100/caisse | | • | • |
| | Éponge déshydratée avec un sac pour échantillons de 18 oz et 2 gants | BP237SPG | 100/caisse | | • | • |
| Bouteilles de dilution avec capuchon à rabat 3M ^{MC} | 2X 30 ml d'eau peptonée tamponnée | TS2XPBW30 | 60/caisse | | | • |
| | 90 ml d'eau peptonée tamponnée | FTBPW9066 | 60/caisse | | | • |
| | 90 ml d'eau peptonée tamponnée (méthode ISO) | FTBPWISO90 | 60/caisse | | • | • |
| | 90 ml de solution tampon Butterfield | FTBFD9066 | 60/caisse | | | • |
| | 90 ml d'eau peptonée | FTPW9066 | 60/caisse | | | • |
| | 90 ml de solution tampon phosphate | FTPHB9066 | 60/caisse | | | • |
| | 99 ml de solution tampon Butterfield | FTBFD9966 | 60/caisse | | | • |
| | 99 ml d'eau peptonée | FTPW9966 | 60/caisse | | | • |
| | 99 ml de solution tampon phosphate | FTPHB9966 | 60/caisse | | | • |
| Flacons miniatures avec capuchon à rabat 3M ^{MC} | 9 ml de solution tampon Butterfield | BPPFV9BFD | 100/caisse | | | • |
| | 9 ml d'eau peptonée tamponnée | BPPFV9BPW | 100/caisse | | | • |
| | 9 ml de bouillon Lethéen | BPPFV9LB | 100/caisse | | | • |
| | 9 ml de diluant de récupération maximale | BPPFV9MRD | 100/caisse | | | • |
| | 9 ml de bouillon MRS | BPPFV9MRS | 100/caisse | | | • |
| Flacons miniatures avec capuchon à rabat 3M ^{MC} | 10 ml d'eau peptonée tamponnée | BPPFV10BPW | 100/caisse | | | • |
| | 10 ml de bouillon neutralisant D/E | BPPFV10DE | 100/caisse | | | • |
| | 10 ml de bouillon Lethéen | BPPFV10LB | 100/caisse | | | • |
| | 10 ml de solution tampon neutralisante | BPPFV10NB | 100/caisse | | | • |

| Nom de produit | Description | N° de référence | Quantité | Essai de détection des allergènes | Analyse des agents pathogènes | Analyse par indicateur de qualité |
|--|--|-----------------|--------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Sachet d'enrichissement rapide 3M ^{MC} | 225 ml d'eau peptonée tamponnée | QEBPW225 | 32/caisse | | • | |
| | 225 ml d'eau peptonée tamponnée avec filtre | QEBPW225F | 32/caisse | | • | |
| | 225 ml de bouillon d'eau peptonée tamponnée (méthode ISO) | QEBPWIS225 | 32/caisse | | • | |
| | 225 ml d'eau peptonée tamponnée (méthode ISO) avec filtre | QEBPWIS225F | 32/caisse | | • | |
| Sachet de dilution rapide 3M ^{MC} | 99 ml de solution tampon Butterfield | QDBFD99 | 50/caisse | | | • |
| | 225 ml de solution tampon Butterfield | QDBFD225 | 32/caisse | | | • |
| | 225 ml de solution tampon Butterfield avec filtre | QDBFD225F | 32/caisse | | | • |
| | 450 ml de solution tampon Butterfield | QDBFD450 | 16/caisse | | | • |
| Sacs pour échantillon 3M ^{MC} , imprimables | 3 × 5 po, 2 oz, 2,5 mil | BP123S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 3 × 7 po, 4 oz, 2,5 mil | BP114S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 4,5 × 9 po, 18 oz, 2,5 mil | BP115S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 5,5 × 9 po, 22 oz, 3 mil | BP127S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 7 × 12 po, 55 oz, 3 mil | BP701 | 1 000/caisse | • | • | • |
| Sacs pour échantillon 3M ^{MC} , vierges | 3 × 7 po, 4 oz, 2,5 mil | BP111S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 4,5 × 7,5 po, 12 oz, 2,5 mil | BP134S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 4,5 × 9 po, 18 oz, 2,5 mil | BP112S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 4,5 × 12 po, 27 oz, 2,5 mil | BP118S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 4,5 × 15 po, 36 oz, 2,5 mil | BP119S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 5,5 × 9 po, 22 oz, 3 mil | BP113S | 1 000/caisse | • | • | • |
| | 7 × 12 po, 50 oz, 3 mil | BP121S | 1 000/caisse | • | • | • |
| Eau peptonée tamponnée 3M ^{MC} , méthode ISO | 500 g | BPW500 | 1 unité | | • | |
| | 2,5 kg | BPW025 | 1 unité | | • | |
| | 10 kg | BPW010 | 1 unité | | • | |
| Bouillon d'eau peptonée tamponnée 3M ^{MC} | 500 g | BP0115500 | 1 unité | | • | |
| | 2,5 kg | BP0115005 | 1 unité | | • | |
| Base de bouillon Fraser 3M ^{MC} | 5 lb | BP0210005 | 1 unité | | • | |
| Base de bouillon Fraser modifiée 3M ^{MC} | 500 g | BP0210500 | 1 unité | | • | |
| Supplément de bouillon Fraser 3M ^{MC} | 10 × 10 ml | BP0220010 | 1 unité | | • | |
| Base de bouillon demi Fraser 3M ^{MC} | 5 lb | BP0118005 | 1 unité | | • | |
| | 500 g | BP0118500 | 1 unité | | • | |
| Bouillon d'enrichissement <i>Listeria</i> 3M ^{MC} | Formulation UVM modifiée, 500 g | BP0255500 | 1 unité | | • | |
| Bouillon de récupération de <i>Listeria</i> modifié 3M ^{MC} | 500 g | MLRB500 | 1 unité | | • | |
| | 5 lb | MLRB005 | 1 unité | | • | |
| Supplément de bouillon de récupération de <i>Listeria</i> modifié 3M ^{MC} | 1 g | MLRBSUP001 | 1 unité | | • | |
| Sachet d'enrichissement rapide 3M ^{MC} | 225 ml de bouillon lactosé | QELAC225 | 32/caisse | | • | • |
| | 225 ml de bouillon de soja tryptique | QETSB225 | 32/caisse | | • | • |
| Bouteille de culture 3M ^{MC} | 90 ml de bouillon de soja tryptique | RBTB09036 | 36/caisse | | • | • |
| Embouts de pipetteur 3M ^{MC} | Orifice large en vrac de 1 ml | 6484 | 1 000/caisse | • | • | • |
| | Orifice large avec support de 1 ml | 6485 | 960/caisse | • | • | • |
| | Orifice large avec support de 1 ml, stérile | 6486 | 960/caisse | • | • | • |
| | Orifice large en vrac de 5 ml | 6487 | 250/caisse | • | • | • |
| | Orifice large avec support de 5 ml | 6488 | 500/caisse | • | • | • |
| | Orifice large avec support de 5 ml, stérile | 6489 | 500/caisse | • | • | • |
| Tige télescopique 3M ^{MC} | Tige télescopique de 8 pi à utiliser avec les Bâtonnets-éponges 3M ^{MC} | XSL008 | 1 unité | | • | • |



Solutions de système de gestion et de surveillance de l'hygiène

| Description | N° de référence | Quantité |
|--|-----------------|------------|
| Luminomètre LM1 avec logiciel Clean-Trace ^{MC} 3M ^{MC} | LM1 | 1 unité |
| Trousse d'essai de détection d'ATP sur les surfaces UXL100 Clean-Trace ^{MC} 3M ^{MC} | UXL100 | 100/caisse |
| Trousse d'essai de détection des protéines (allergènes) sur les surfaces ALLTEC60 Clean-Trace ^{MC} 3M ^{MC} | ALLTEC60 | 60/caisse |
| Trousse d'essai de détection d'ATP libre dans l'eau Clean-Trace ^{MC} 3M ^{MC} | AQF100 | 100/caisse |
| Trousse d'essai de détection d'ATP total dans l'eau Clean-Trace ^{MC} Plus 3M ^{MC} | AQT200 | 100/caisse |



Solutions d'analyse des agents allergènes

| Allergènes | Description | N° de référence | Quantité |
|------------|--|-----------------|------------------------|
| Œufs | Trousse ELISA de détection des protéines de blanc d'œuf 3M ^{MC} | E96EGG | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de blanc d'œuf 3M ^{MC} | L25EGG | 25 essais/ trousse |
| Poisson | Trousse ELISA de détection des protéines de poisson 3M ^{MC} | L25FSH | 25 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de poisson 3M ^{MC} | E96FSH | 25 essais/ trousse |
| Lait | Trousse ELISA de détection des protéines de caséine bovine 3M ^{MC} | E96CAS | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de lait entier provenant de bovin 3M ^{MC} | E96MLK | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de lait entier provenant de bovin 3M ^{MC} | L25MLK | 25 essais/ trousse |
| Arachide | Trousse ELISA de détection des protéines d'arachide 3M ^{MC} | E96PNT | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines d'arachide 3M ^{MC} | L25PNT | 25 essais/ trousse |
| Graines | Trousse ELISA de détection des protéines de moutarde 3M ^{MC} | E96MUS | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de sésame 3M ^{MC} | E96SES | 96 cupules/ trousse |
| Soja | Trousse ELISA de détection des protéines de soja 3M ^{MC} | E96SOY | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de soja 3M ^{MC} | L25SOY | 25 essais/ trousse |
| Blé | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de gluten 3M ^{MC} | L25GLU | 25 essais/ trousse |

| Allergènes | Description | N° de référence | Quantité |
|--|---|-----------------------|------------------------|
| Noix | Trousse ELISA de détection des protéines d'amande 3M ^{MC} | E96ALM | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines d'amande 3M ^{MC} | L25ALM | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noix du Brésil 3M ^{MC} | E96BZL | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noix de cajou 3M ^{MC} | E96CHW | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de noix de cajou 3M ^{MC} | L25CHW | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noix de coco 3M ^{MC} | E96COC | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de noix de coco 3M ^{MC} | L25COC | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noisette 3M ^{MC} | E96HZL | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de noisette 3M ^{MC} | L25HZL | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noix macadamia 3M ^{MC} | E96MAC | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de pacane 3M ^{MC} | E96PEC | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de pacane 3M ^{MC} | L25PEC | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de pignon 3M ^{MC} | E96PNE | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de pistache 3M ^{MC} | E96PST | 96 cupules/ trousse |
| | Trousse d'essai de détection rapide des protéines de pistache 3M ^{MC} | L25PST | 25 essais/ trousse |
| | Trousse ELISA de détection des protéines de noix de Grenoble 3M ^{MC} | E96WAL | 96 cupules/ trousse |
| Trousse d'essai de détection rapide des protéines de noix de Grenoble 3M ^{MC} | L25WAL | 25 essais/ trousse | |

Trouvez les solutions de Sécurité alimentaire 3M pour votre laboratoire au 3M.ca/SecuriteAlimentaire/IndustrieLaitiere.



Sécurité alimentaire 3M
3M Canada
C.P. 5757
London (Ontario) N6A 4T1
1 800 364-3577
3M.ca/SecuriteAlimentaire