

SECTION A (À remplir par le client)

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--------------|----------------------------|-------------------|------------|--|--|
| Date requise: | | | | Numéro de Bon de Commande: | | | | |
| Compagnie: | | | | | | | | |
| Contact: | | | | | | | | |
| Adresse: | | | | | | | | |
| Ville: | | | | | | | | |
| Province: | | | Code postal: | | | Téléphone: | | |
| Instructions spéciales: | | | | | | | | |
| Formulaire rempli par: | | | | | Date de commande: | | | |

SECTION B (À remplir par le client section quantité uniquement)
BOUTEILLES

| Format | Non stérile (conductivité) | Pot stérile | COT USP | Bouteille +Thiosulfate | | |
|-----------------|----------------------------|---------------|-----------------|------------------------|--------|-----|
| | 120 mL | 100 ou 120 mL | 2 x vials 40 mL | 100 mL | 250 mL | 1 L |
| Quantité | | | | | | |
| Réservé au LABO | Date expiration: | | | | | |
| | Lot: | | | | | |

PÉTRIS

| Format | TSA (BHA-Compte total) Durée de vie: 21 jours | PDA (L&M) Durée de vie: 21 jours | SAB (L&M) Dextrose + chloramphénicol Durée de vie: 21 jours | MRS (Bactéries Lactiques) Durée de vie: 15 jours |
|-----------------|--|-------------------------------------|---|---|
| | Paquet de 5 | Paquet de 5 | Paquet de 5 | Paquet de 5 |
| Quantité | | | | |
| Réservé au LABO | Date expiration: | | | |
| | Lot: | | | |

RODACS

| Format | TSA (BHA-Compte total) Durée de vie: 21 jours | PDA (L&M) Durée de vie: 21 jours | SAB (L&M) Dextrose + chloramphénicol Durée de vie: 21 jours | MRS (Bactéries Lactiques) Durée de vie: 15 jours |
|-----------------|--|-------------------------------------|---|---|
| | Paquet de 5 | Paquet de 5 | Paquet de 5 | Paquet de 5 |
| Quantité | | | | |
| Réservé au LABO | Date expiration: | | | |
| | Lot: | | | |

ÉPONGES
ÉCOUVILLONS

| Format | Sèche (T°C de conservation: Pièce) (T°C post-prélèvement: Réfrigéré) | Pré-Humidifiée (sur bâtonnet 3M) (T°C de conservation: Réfrigéré) (T°C post-prélèvement: Réfrigéré) | Quick swab 3M avec Lethen broth (T°C de conservation: Réfrigéré) (T°C post-prélèvement: Réfrigéré) | BBL Culture swab (T°C de conservation: Pièce) (T°C post-prélèvement: Réfrigéré) |
|-----------------|---|---|--|---|
| | | | | |
| Quantité | | | | |
| Réservé au LABO | Date expiration: | | | |
| | Lot: | | | |

GLACIÈRES ET ICE PACK

| Format | Carton avec isolant | | Styromousse | | Plastique | | |
|----------|---------------------|-------|-------------|-------|-----------|-------|-------|
| | Petit | Grand | Petit | Grand | Petit | Moyen | Grand |
| Quantité | | | | | | | |
| Ice pack | | | | | | | |

BORDEREAU DE RETOUR

| | | | | | | |
|----------|--|---------------|--|-----|--|-----------|
| Quantité | | Transporteur: | | GLS | | PUROLATOR |
|----------|--|---------------|--|-----|--|-----------|

AUTRES REQUÊTES

Autres spécifier :

SECTION C (Réservée au laboratoire)

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|--|------------|----------------------|---------------|----------|
| Chargé de projets: | | | | Date de commande: | | |
| Mode de transport: | Messenger | | GLS | Purolator | | Comptoir |
| Navette: | Québec | | Sherbrooke | CDL (Côte-de-Liesse) | | |
| Frais de préparation et d'expédition: | À facturer au coût de: | | | Ne pas facturer | | |
| Commentaires: | | | | | | |
| Envoyé par: | | | | | Date d'envoi: | |
| Connaissance #: | | | | | | |