

ESSAIS D'APTITUDE E.H.E.C. (stx+ et eae+)

Sur lait

- **Critères concernés :** recherche de EHEC stx positif et eae positif et des sérogroupes associés (O26, O103, O111, O145 et O157)
- **Méthodes concernées :** méthode de recherche avec ou sans confirmation sur colonie
- **Nombre d'échantillons :**
 - 5 échantillons pour la recherche de EHEC dans 25 ml
 - 1 flacon d'eau pour contrôler la température à réception
- **Conditionnement :** flacons contenant 25 ml de lait (à utiliser comme prise d'essai) fermés à l'aide de bouchons vissés munis de joints d'étanchéité
- **Conservation :** froid positif
- **Envoi :** sous froid positif (5°C) en emballage secondaire (biohazard) certifié IATA, mis dans un triple emballage en « poolbox » scellé ➡ arrivée au jour J+1
- **Stockage au laboratoire :** à 3 (± 2) °C dès réception
- **Validité des échantillons :** analyses à effectuer dans les 3 jours après la date d'envoi