

ESSAIS D'APTITUDE ACETONE-BHB PAR INFRAROUGE

- **Critères et méthodes concernées:** acétone et BHB par méthode infrarouge
- **Nombre d'échantillons :** - 1 série de 10 échantillons de lait présentant des valeurs en acétone comprises entre 0,10 et 0,40 mmoles/litre
- 1 série de 10 échantillons de lait présentant des valeurs en BHB comprises entre 0,10 et 0,30 mmoles/litre
- **Conditionnement :** flacons de polyéthylène de 35 ml avec bouchons à vis munis de joints d'étanchéité
- **Conservation :** échantillons additionnés de Bronopol incolore (0,03 % final)
- **Envoi :** en colis isotherme muni de glace, par transporteur express ➡ arrivée au jour J+1 avant 12 h
- **Stockage au laboratoire :** à 4 (\pm 2) °C dès réception
- **Validité des échantillons :** analyses à effectuer dans les 4 jours après la date d'envoi