

PROTOCOLE D'UTILISATION À LA FERME

Comment ça marche ?



1. Prélèvement aseptique de lait
dans un pot de prélèvement stérile en identifiant et datant l'échantillon



2. Ajouter 2 ml dans le test LABMASTIS
à l'aide d'une des grosses pipettes à usage unique fournies



3. Incuber à 37°C pendant 22h
dans un incubateur validé par la société VETOPHAGE*



4. Lire la couleur
après incubation

Interprétation du TEST *



-

NÉGATIF

(absence de modification de la couleur initiale après introduction des 2 ml de lait)

**Pas de gram plus
majeurs détectés**



Antibiotiques
Intramammaires
non justifiés

+

+

+

+

+

POSITIF

(modification de la couleur initiale, pouvant évoluer de verdâtre, grisâtre à jaune)

**Germes pathogènes
gram plus présents**



Suivre
protocoles
vétérinaires



* Bien que des virages colorimétriques peuvent apparaître dès 10h d'incubation, les résultats négatifs doivent être validés aux termes des 22h d'incubation.