

# LAIT & PRODUITS LAITIERS

# ANTIBIOTIQUES



# QUANTUM BT-CEF

W1030/W1060

Détection des **β-lactamines** dont la **Céfalexine** en spécifique, et les **Tetracyclines** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Résultats Négatifs en 90 sec
- Résultats Quantitatifs en 5 min
- Validé ILVO

# QUANTUM BT-S

W1130/W1160

Détection des **β-lactamines**, **Tetracyclines** et **Sulfonamides** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Résultats Négatifs en 90 sec
- Résultats Quantitatifs en 5 min

# QUANTUM BT-SQ

W1230/W1260

Détection des **β-lactamines**, **Tetracyclines**, **Sulfonamides** et **Quinolones** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Résultats Négatifs en 2 min
- Résultats Quantitatifs en 5 min

# QUANTUM BT-SC

W1330/W1360

Détection des **β-lactamines**, **Tetracyclines**, **Streptomycines** et du **Chloramphenicol** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Negative Results in 2 min
- Quantitative Results in 5 min

## ILVO

Institut Flamand de Recherche pour l'Agriculture, la Pêche et l'Alimentation



# SYMMETRIC B+T

S1048/S1096

Détection des **β-lactamines**, et **Tetracyclines** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Test en 5 min
- Format Bandelette
- Validé ILVO
- Valide: Laboratorio Interprofesional Lechero de Cantabria (lilc)



## ILVO

Institut Flamand de Recherche pour l'Agriculture, la Pêche et l'Alimentation



# SYMMETRIC BTS

S1248/S1096

Détection des **β-lactamines**, **Tetracyclines** et **Sulfonamides** dans le lait de vache, chèvre et brebis.

- Test en 5 min
- Format Bandelette
- Validé ILVO



# QUANTUM ANTIBIOTICS

## UNE RÉPONSE BINAIRE EN UN TEMPS RÉDUIT

- Tester directement le lait froid depuis le camion, le réfrigérateur ou la citerne
- Interprétation visuelle
- Aucun consommable supplémentaire nécessaire
- Quantification rapide et précise
- Historique complet des résultats, facilement partageables



# SYMMETRIC ANTIBIOTICS

## TESTS RAPIDES ET PRÉCIS

- Interprétation Visuelle
- Incubation à 40°C
- Quantification rapide et précise
- Historique complet des résultats, facilement partageables