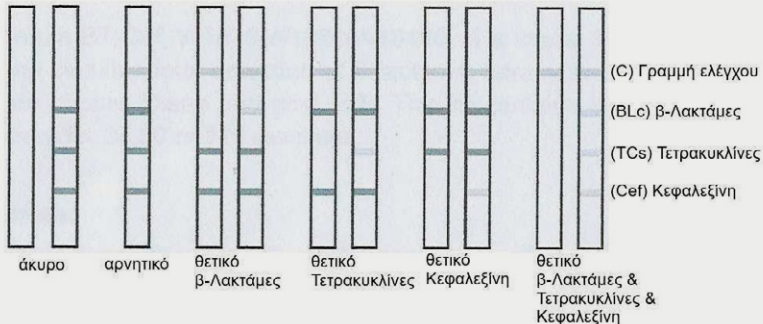




ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤΙΒΙΩΣΗΣ ΣΤΟ ΓΑΛΑ

Quantum BT-Cef

Δείκτης οπτικής ερμηνείας αποτελεσμάτων



Η γραμμή ελέγχου (C) πρέπει να είναι πάντα ορατή. Αν όχι, το τεστ είναι άκυρο.

Όταν η γραμμή ελέγχου (C) είναι ορατή στην κασέτα, συγκρίνετε την ένταση της γραμμής της κάθε κατηγορίας αντιβιοτικών (BLc = β-Λακτάμες, TCs = Τετρακυκλίνες, Cef = Κεφαλεξίνη) με την ένταση της γραμμής ελέγχου (C):

1. *Όταν η γραμμή κάποιας, ή οι γραμμές όλων των κατηγοριών αντιβιοτικών ανίχνευσης του τεστ είναι εντονότερες από τη γραμμή ελέγχου του τεστ (C), το δείγμα γάλακτος **δεν περιέχει αντιβιοτικά ή περιέχει σε χαμηλότερα επίπεδα από τα όρια ανίχνευσης (αρνητικό αποτέλεσμα)**.
2. *Όταν η γραμμή κάποιας, ή οι γραμμές όλων των κατηγοριών αντιβιοτικών ανίχνευσης του τεστ, είναι της ίδιας έντασης με τη γραμμή ελέγχου του τεστ (C), το δείγμα γάλακτος **περιέχει αντιβιοτικά κοντά στα όρια ανίχνευσης**.
3. *Όταν η γραμμή κάποιας, ή οι γραμμές όλων των κατηγοριών αντιβιοτικών ανίχνευσης του τεστ, είναι αχνότερες από τη γραμμή ελέγχου του τεστ (C), το δείγμα γάλακτος **περιέχει αντιβιοτικά σε υψηλότερα επίπεδα από τα όρια ανίχνευσης (θετικό αποτέλεσμα)**.

*Κατά την οπτική ανάγνωση των αποτελεσμάτων του τεστ, μπορεί να υπάρχει συνδυασμός θετικών, αρνητικών και στα όρια ανίχνευσης αποτελεσμάτων και για τις τρεις (3) κατηγορίες αντιβιοτικών ανίχνευσης του τεστ.