

TOTAL BACTERIAL COUNT (ΟΜΧ30) / ΓΑΛΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ

Υλικό Ελέγχου (CRM)

- Ένα (1) λυοφιλοποιημένο δείγμα ελέγχου **A** με ένα (1) δείγμα γάλακτος **A**.
- Ένα (1) λυοφιλοποιημένο δείγμα ελέγχου **B** με ένα (1) δείγμα γάλακτος **B**.

Αποθήκευση των δειγμάτων στη συντήρηση και άμεση ανάλυσή τους.

Προετοιμασία των δειγμάτων:

1. Αφήνεται τα δείγματα να έρθουν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.
2. Πραγματοποιείτε ανασύσταση του λυοφιλοποιημένου υλικού σε 10 ml **peptone water** ή άλλου υλικού ανασύστασης. Παραμονή σε υδατόλουτρο στους (35 – 40) °C για (10 – 15) min για την πλήρη διάλυση του υλικού.
3. **Ισχυρή ανακίνηση και προσθήκη 5 ml από το παραπάνω ανασυσταμένο υλικό σε 5 ml του αντίστοιχου δείγματος γάλακτος** (Το ανασυσταμένο υλικό ελέγχου A στο δείγμα γάλακτος A και το ανασυσταμένο υλικό B στο δείγμα γάλακτος B).
4. Ανάλυση τους σύμφωνα με την μέθοδο του εργαστηρίου.