



### FT309

#### RING TEST CARICA BATTERICA 30°C

##### RTCBT30°C

**Descrizione del campione:** serie da 5 campioni da 80 ml ciascuno di latte crudo contenuto in provette di plastica con tappo a vite.

**Identificazione:** in etichetta sono riportati il logo AIA, il tipo di prodotto, il lotto di produzione, l'identificativo alfanumerico, la data di scadenza e il codice prodotto.

**Finalità d'uso:** per la determinazione dei batteri aerobi in piastra a 30°C nel latte.

**Stoccaggio e utilizzo:** conservare a  $4 \pm 2^\circ\text{C}$ . Dopo l'apertura, usare il campione entro breve tempo.

**Conservante:** Sodio Azide 0,02 % (p/v).

**Sicurezza:** campione non edibile, non nocivo per la pelle. Non disperdere nell'ambiente.

**Data di scadenza:** 10 giorni dalla data di produzione.

#### RING TEST TOTAL BACTERIAL COUNT 30°C

##### RTCBT30°C

**Sample description:** series of 5 samples of 80 ml each of raw cow milk packaged in plastic tubes with screw caps.

**Identification:** the label shows the AIA logo, the type of product, the production batch, the alphanumeric identifier, the expiry date, and the product code.

**Purpose of use:** for the determination on plate of aerobic bacteria at 30°C on milk.

**Storage and use:** store at  $4 \pm 2^\circ\text{C}$ . Once opened, the sample must be used within a short time.

**Preservative:** Sodium Azide 0,02 % (wt/vol).

**Safety:** inedible sample, not harmful to the skin. Do not waste it in the environment.

**Expiry date:** 10 days from date of production.