



ASSOCIAZIONE ITALIANA ALLEVATORI  
LABORATORIO STANDARD LATTE

## FT583

### CELLULE SOMATICHE (MRCCSC)

### SOMATIC CELLS (MRCCSC)

#### LATTE CONGELATO

#### FROZEN MILK

**Descrizione del campione:** serie da 5 campioni, da 24 ml di latte crudo congelato, a 5 concentrazioni (100.000 - 1.000.000 cell/ml). I campioni sono contenuti in provette di plastica con tappo a vite.

**Sample description:** series of 5 frozen raw cow milk samples, in the amount of 24 ml each, ranging from 100.000 to 1.000.000 cells/ml. Samples are in a 25 ml screw cap plastic vials.

**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.

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

**Finalità d'uso:** per il controllo o la taratura degli strumenti fluoroptoelettronici e la determinazione delle cellule somatiche differenziali (DSCC).

**Purpose of use:** for checking or calibrating fluoro-opto-electronic somatic cell counters and measuring differential somatic cells (DSCC) detection.

**Stoccaggio e utilizzo:** conservare a  $-18 \pm 2^\circ\text{C}$ . Scongela a bagnomaria a  $40 \pm 2^\circ\text{C}$ , agitare dopo 30 min, lasciare per altri 10 min. Una volta aperto, il campione deve essere utilizzato entro breve tempo.

**Storage and use:** store at  $-18 \pm 2^\circ\text{C}$ . Before use warm at  $40 \pm 2^\circ\text{C}$  mix gently after 30 min, then leave for other 10 min. Once opened, the sample must be used within a short time.

**Conservante:** Bronopol Tecnico 0,04 % (p/v)

**Preservative:** Bronopol 0,04 % (wt/vol).

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

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

**Data di scadenza:** 6 mesi dalla data di preparazione.

**Expiry date:** 6 months from date of production.