

а 2002 0164

Изобретение относится к молочной промышленности, а именно к технологии каталитической коагуляции свежего молока.

Предлагается агент каталитической коагуляции молока (варианты) и способы его получения. В качестве агента коагуляции используется активированная глина типа монтмориллонит. Глина активирована либо органическими кислотами из ряда пищевых, либо путем термической обработки ее аммонийной или кальциевой формы.

Также предлагается способ каталитической коагуляции молока с применением упомянутого агента.

Результат изобретения заключается в получении гомогенного сгустка казеина.

П. формулы: 7

Фиг.: 3