

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

Предлагается агент (варианты) для каталитической коагуляции молока и способы его получения. В качестве агента используется кислая глина типа монтмориллонита. Глина модифицирована катионами аммония, кальция или органической кислоты из ряда пищевых кислот.

Также предлагается способ каталитической коагуляции молока с применением упомянутого агента.

П. формулы: 7

Фиг.: 3