

93-0024

Изобретение относится к винодельческой промышленности.

Способ предусматривает разделение сусле или вина на раскисляемую и нераскисляемую части, смешивание раскисляемой части и зародышей затравочных кристаллов тартрат-малат кальция с углекислым кальцием, перемешивание, отделение осадка и смешивание с нераскисляемой частью.

Новым в способе является то, что затравочные кристаллы тертрат-малат кальция с дисперсностью 0,25-0,75 мм в количестве 500-1000 мг/дм³ вводят в раскисляемую часть после прекращения выделения пузырьков газа, а отделение осадка производят при достижении постоянных значений ионов кальция в среде.

Технический результат - повышение стабильности готового продукта и ускорение процесса с максимальным выведением кальция из среды.

П. формулы: 2