

а 2003 0283

Изобретение относится к винодельческой промышленности, в частности к способу производства розового вина. Способ, согласно изобретению, включает дробление и гребнеотделение красного винограда с получением мезги, внесение чистой разводки дрожжей, брожение суслу на мезге, отделение вина-самотека, смешивание стекшей мезги с белым суслим в соотношении 1:(1...2) соответственно, брожение суслу на мезге в течение 24...48 часов до достижения концентрации антоцианов 70...140 мг/дм<sup>3</sup>, стекание вина и прессование мезги. Результат состоит в получении качественного розового вина менее сложным способом и в экономии энергетических ресурсов.

П. формулы: 1