

s 2023 0007

Изобретение относится к алкогольной промышленности, а именно к способам оксигенации дистиллятов в процессе их созревания в больших герметичных емкостях.

Способ оксигенации дистиллята при его созревании в емкости в присутствии дубовой клепки, согласно изобретению, включает введение, путем гидродинамической гомогенизации, газообразного кислорода в рециркуляционный поток части дистиллята, до получения опалесцирующей эмульсии, которая возвращается в емкость под дубовые клепки; при этом кислород вводят в количестве 50-100 мг/дм³, а рециркуляционный поток дистиллята составляет 20-50% от его общего объема.

П. формулы: 1

Фиг.: 1