

94-0216

Изобретение относится к пищевой промышленности, а именно, к способу очистки напитков.

Технический результат- повышение качества продукта за счет экстракции тонов мышинных, кероминовых, подвальных, сивушных масел, а также расширение технологических возможностей.

Способ предусматривает введение сорбента, выдержку смеси и отделение жидкой от твердой фазы.

Новым является то, что вводят сорбент в количестве $0,01-0,08\text{г/дм}^3$ полученный из выжимки, семян и жмыха из виноградных семян в качестве углеродсодержащего сырья, после деструкции углеводного комплекса щелочью и их обработки раствором соли тяжелого металла до насыщения катионами металла.

П. формулы: 9

Фигуры: 3