

Спосіб очищення тростинного цукру-сирцю, що включає афінацію, дефекосатураційну обробку клеровки вапном та вуглекислою, фільтрацію, знебарвлення, який **відрізняється** тим, що замість афінації очищення клеровки цукру-сирцю відбувається осадом карбонату кальцію першої сатурації в кількості 15-25% до маси клеровки.