

АНОТАЦІЯ

Об'єкт дослідження - фрукти.

Предмет дослідження аскорбінова кислота.

Метою роботи-- вивчити динаміку зміни вмісту вітаміну С у фруктах при їх заморожуванні.

Для виконання поставленої мети були визначені наступні завдання:

- Провести літературний та патентний пошук щодо вмісту вітаміну С у фруктах;
- Провести моніторингові дослідження вмісту вітаміну С в окремих фруктах за різних умов заморожування.

Методи дослідження - потенціометричний метод на рН-метрі серії 150 М, з використанням скляного електроду.