

98-0237

Изобретение относится к области фармацевтической и пищевой промышленности, в частности к способу сушки семян тыквы.

Способ включает конвективную сушку семян тыквы до влажности 39...40% при температуре термического агента 60...65°C, затем процесс сушки продолжается в электромагнитном поле высокой частоты с напряженностью 17135...17140 В/м в течении 40...42 мин.

Результат заключается в уменьшении общего времени сушки семян тыквы до 200...202 мин.