

s 2017 0084

Invenția se referă la industria alimentară, și anume la un procedeu de albire a nucilor *Juglans regia* L.

Procedeul, conform invenției, include curățarea nucilor de mezocarp, spălarea cu apă potabilă, imersarea nucilor într-o soluție de perborat de sodiu de 1...5% cu temperatura de 20...60°C, în raport de 1:4 respectiv, în decurs de 10...30 min, cu agitare periodică și uscarea până la umiditatea de 8%.

Revendicări: 1