

Procedeu de obținere a 22-O-hidroxifurostanolilor, care include extragerea compușilor furostanolici din materie primă vegetală cu soluție de alcool, concentrarea extractului obținut, tratarea lui cu solvenți organici și evaporarea până la rest uscat, caracterizat prin aceea că în calitate de materie primă vegetală se utilizează semințe de *Trigonella foenum - grea-cum L.*, care se extrag cu soluție de 50% de metanol prin fierbere, iar după concentrarea extractului restul apos obținut se tratează prin fierbere cu acetonă în proporție de 1:1 timp de 30 minute.