



Proceso para producir fibra dietética a partir de residuos de la industrialización de frutos cítricos mediante mezclas enzimáticas

EXPEDIENTE

MX/a/2009/014238

STATUS

Solicitud

FECHA DE SOLICITUD

12/21/2009

PAÍSES

México

RESUMEN

Esta invención se refiere a un proceso para producir fibras dietéticas con alto contenido de fibra soluble proveniente de desechos de frutos cítricos (cáscara y bagazo) aplicando mezclas enzimáticas con actividad celulasa, hemicelulasa, pectinasa y B-glucanasa. Teniendo aplicación en la industria agroindustrial, refiriéndose al campo de la nutrición humana, a los ingredientes y alimentos funcionales y/o nutraceuticos; con potencial aplicación en la nutrición de animales.

INVENTORES

Eugenia Del Carmen Lugo Cervantes, Martha Paulina Rodriguez Rivera, Anayensy Zujey Castillon Manzano



informes@ciatej.mx



CIATEJ



(33) 3345 5200