

PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CELULASES E/OU HEMICELULASE

INVENTORES

Aldo José Pinheiro Dillon
Marli Camassola

DATA DE DEPÓSITO / PEDIDO DE PATENTE (INPI):

02/03/2007 / PI 0702162-3

TITULARES DO DIREITO:

UCS

Descrição e Aplicação:

A invenção descreve um processo de produção de celulases e/ou hemicelulases pelo fungo *Penicillium echinulatum*, tanto em cultivos submersos como em fermentação em estado sólido, utilizando bagaço de cana-de-açúcar *in natura* e pré-tratado, além de farelo de trigo e celulose.