

PROCESSO DE PRODUÇÃO E USO DE LACASES E/OU PEROXIDASES OBTIDAS A PARTIR DE *AGARICUS BLAZEI*

INVENTORES

Marli Camassola
Aldo José Pinheiro Dillon
Letícia Osório da Rosa

DATA DE DEPÓSITO / PEDIDO DE PATENTE (INPI):

02/02/2012

TITULARES DO DIREITO:

UCS

DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO:

A invenção se refere a um processo de produção de enzimas, lacases e/ou peroxidases totais, utilizando como substrato um meio de cultivo preparado com serragens e suplementado com farelo de trigo e carbonato de cálcio e/ou em cultivo submerso empregando açúcares e caseína. Para produção enzimática emprega-se o macromiceto *Agaricus blazei*.