

DISPOSIÇÃO CONSTRUTIVA INTRODUZIDA EM REATOR PARA CULTIVO FÚNGICO EM CONDIÇÕES SEMI-SÓLIDA DO TIPO ROTATIVO EM CHUVEIRO.

Inventores:

Albano Luiz Weber
Aldo José Pinheiro Dillon
Luciano Traiber

Data de Depósito / Pedido de Patente (INPI):

13/03/2002 / MU 8203607-1

Titulares do Direito:

FUCS

Descrição e Aplicação:

A presente patente de Invenção refere-se a um equipamento para cultivo fúngico semi-sólida tipo "reator rotativo em chuveiro" (RRC), destinado ao cultivo laboratorial, piloto e/ou industrial de microorganismos em meio semi-sólido (CSS), onde sua concepção técnica permite aumentos progressivos de escala.