



BOLETIN DE PATENTES

INSTITUTO NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL

AÑO X
ISSN - 0325 - 6545

Octubre 12 de 2005

BOLETÍN N° 310
(Edición de 50 páginas)

MINISTERIO DE ECONOMIA Y PRODUCCION
SECRETARIA DE INDUSTRIA, COMERCIO Y DE LA
PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA

INPI

Presidente

Contador D. Mario Roberto Aramburu

Vicepresidente

Dr. D. Mario E. Díaz

SUMARIO

Códigos.....	2
Publicaciones Adelantadas	-
Publicaciones Trámite Normal... ..	3
Fe de Erratas.....	-
Resoluciones	-
Aviso.....	-

CODIGO INID PARA PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

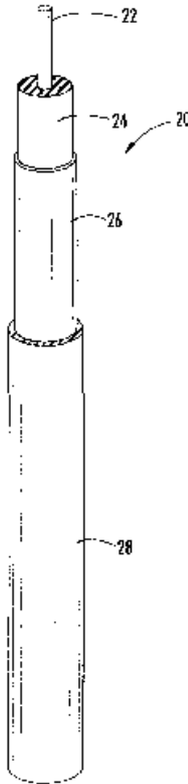
- (10) Identificación del documento
- (21) Número de Solicitud
- (22) Fecha de presentación
- (30) Datos de prioridad
- (41) Fecha de puesta a disposición del público
- (51) Clasif. Internacional de Patentes 6^{ta.} o 7^{ma.} Edición
- (54) Título de la invención
- (57) Resumen
- (61) Adicional a:
- (62) Divisional de:
- (71) Solicitante:
- (72) Inventor:
- (74) Número Matricula de agente
- (83) Depósito Microorganismos

CÓDIGO DE TIPO DOC. SEGÚN DISPOSICIÓN INPI. NRO. 131/96

- A1= Solicitud de Patente Independiente
- A2= Solicitud de Patente Divisional
- A3= Solicitud de Patente Adicional
- A4= Solicitud de Modelo de Utilidad Independiente
- A5= Solicitud de Modelo de Utilidad Divisional
- A6= Solicitud de Modelo de Utilidad Adicional

mado por un cuarto material y que presenta un cuarto grosor.

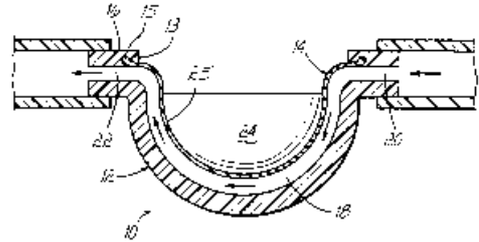
- (71) COMMSCOPE INC. OF NORTH CAROLINA
1100 COMMSCOPE PLACE SE, HICKORY, NORTH CAROLINA 28601, US
(74) 194
(41) Fecha: 12/10/2005
Bol. Nro.: 310



- (10) AR044970A1
(21) P040102309
(22) 01/07/04
(30) US 10/785550 24/02/04
(51) A01J 1/16, 1/22
(54) DEPOSITO CON DIAFRAGMA PARA SISTEMA CERRADO DE MUESTREO DE SANGRE Y METODO PARA OBTENER MUESTRA DE SANGRE EN UN SISTEMA CERRADO DE MUESTREO DE SANGRE
(57) Un depósito (10, 26, 80, 126, 226, 380) incluye una pared rígida (12, 28, 82, 128, 228, 382), una membrana flexible (14, 34, 134, 234, 334) fijada firmemente a la pared rígida (12, 28, 82, 128, 228, 382) para definir una cámara de volumen variable (18, 38, 138, 238, 338), y orificios de entrada (40, 140, 240, 340) y salida (42, 142, 242, 342) en comunicación fluida con la cámara (18, 38, 138, 238, 338). Una superficie de impulsión (24, 50, 150, 250, 350) se acopla a la membrana (14, 34, 134, 234, 334) para posicionarla adyacente a la pared rígida (12, 28, 82, 128, 228, 382) con el objeto de definir una posición de volumen mínimo. La superficie de impulsión (24, 50, 150, 250, 350) se puede mover para que la membrana (14, 34, 134, 234, 334) se fle-

xione alejándose de la posición de volumen mínimo a una posición de volumen ampliado. La membrana (14, 34, 134, 234, 334) se puede acoplar a la superficie de impulsión (24, 50, 150, 250, 350) o desacoplarse de la superficie de impulsión (24, 50, 150, 250, 350). El depósito (10, 26, 80, 126, 226, 326) se puede incluir en un sistema cerrado de muestreo de sangre (88) para extraer una muestra de sangre entera.

- (71) MEDEX, INC.
2231 RUTHERFORD ROAD, CARLSBAD, CALIFORNIA 92008, US
(74) 1102
(41) Fecha: 12/10/2005
Bol. Nro.: 310



- (10) AR044971A1
(21) P040102310
(22) 01/07/04
(51) C12N 1/20, A23C 19/032, 19/068 //(C12N 1/20, C12R 1:25)
(54) CULTIVO INICIADOR DE COMPOSICION DE FERMENTO, PROCESO PARA SU PREPARACION, SU USO PARA LA ELABORACION DE QUESO Y DICHO QUESO
(57) Un cultivo iniciador de composición de fermento para la elaboración de Queso Artesanal de Corrientes, que comprende las siguientes cepas mezcladas y resuspendidas en leche estéril:

Clasificación taxonómica	Cepa	Proporción (v/v)*
Lb. Plantarum	77bVCOR	15 - 25 %
Lc. Lactis Subs. Diacetylactis	166cVCOR	10 - 20 %
Ln. Mesenteroides Subs. Dextranicum	14cVCOR	
Lc. Lactis Subs. Lactis	140cVCOR	25 - 35 %
Lc. Lactis Subs. Lactis	35cVCOR	
Lc. Lactis Subs. Lactis	138cVCOR	30 - 40 %
Lc. Lactis Subs. Lactis	199cVCOR	
Lc. Lactis Subs. Lactis	207cVCOR	

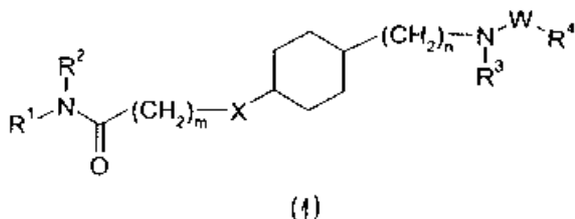
*v/v: volumen de suspensión celular/volumen total de cultivo iniciador. Un proceso de preparación del cultivo iniciador de composición de fermento. Uso del cultivo iniciador de composición de fermento y queso obtenido completando las etapas de rutina convencionales en la industria quesera, respetando las materias primas leche de vaca cruda y agente coagulante artesanal, el cual es reconocido y diferenciable como "Queso Artesanal de Corrientes".

- (71) UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE
25 DE MAYO 868, (3400) CORRIENTES, PROV. DE CORRIENTES, AR

- (72) VASEK, OLGA MYRIAM - FUSCO, ANGEL JOSE VICENTE - SAVOY DE GIORI, GRACIELA
 (74) 1056
 (41) Fecha: 12/10/2005
 Bol. Nro.: 310

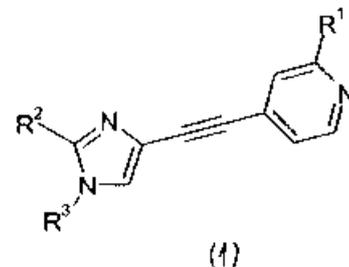
- (10) AR044972A1
 (21) P040102311
 (22) 01/07/04
 (30) EP 03014477.8 02/07/03
 (51) C07C 271/58, 271/50, 271/24, 311/20, C07D 211/46, 211/44, A61K 31/445, 31/18, 31/325, A61P 3/06
 (54) DERIVADOS DE HIDROXIALQUILAMIDAS, COMPOSICIONES QUE LOS CONTIENEN, PREPARACION Y USOS DE LOS MISMOS
 (57) Compuestos para el tratamiento y/o profilaxis de enfermedades asociadas con la 2,3-oxidoescualeno-lanosterol-ciclasa, por ejemplo la hipercolesterolemia, la hiperlipemia, la arteriosclerosis, las enfermedades vasculares, las micosis, las infecciones parasitarias, los cálculos biliares, los tumores y/o los trastornos hiperproliferativos, y tratamiento y/o profilaxis del desequilibrio en la tolerancia de la glucosa y la diabetes. Composiciones farmacéuticas.
Reivindicación 1: Compuestos de fórmula (1) en la que R¹ es H, o alquilo inferior; R² es hidroxialquilo inferior, hidroxicicloalquilo, o carbamoilalquilo inferior que está opcionalmente sustituido por alquilo inferior; o R¹ y R² junto con el átomo de N al que están unidos forman un anillo y -R¹-R²- es alquilenio inferior que está sustituido por hidroxialquilo inferior o carbamoilo; R³ es H o alquilo inferior; R⁴ es arilo; W es un grupo CO, COO, CONR⁵, CSO, CSNR⁵, SO₂ o SO₂NR⁵; R⁵ es H o alquilo inferior; X es un enlace sencillo, O, -CH=CH- o -C≡C-; m es 0, 1, 2, 3 ó 4, en el que m no es 0 cuando X es O; n es 0, 1, 2 ó 3, en el que m + n no suman más de 5.

- (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG
 124 GRENZACHERSTRASSE, CH-4070 BASILEA, CH
 (72) ACKERMANN, JEAN - AEBI, JOHANNES - DEHMLow, HENRIETTA - MORAND, OLIVIER - PANDAY, NARENDRA
 (74) 108
 (41) Fecha: 12/10/2005
 Bol. Nro.: 310



- (10) AR044973A1
 (21) P040102312
 (22) 01/07/04

- (30) EP 03014512.2 03/07/03
 (51) C07D 401/06, A61K 31/4178, 31/4439, A61P 25/00
 //(C07D 401/06, 213:36, 233:61)
 (54) DERIVADOS DE IMIDAZOL III
 (57) La presente se refiere a derivados de imidazol, así como a sales farmacéuticamente aceptables y procesos de obtención de los mismos. Se refiere además a medicamentos que contienen dichos derivados de imidazol y a la utilización de los mismos en la fabricación de medicamentos para el tratamiento y prevención de trastornos mediados por el receptor mGluR5 por ejemplo los trastornos neurológicos agudos y/o crónicos, en particular la ansiedad, o para el tratamiento del dolor crónico y agudo.
Reivindicación 1: Un compuesto de la fórmula general (1) en la que R¹ significa halógeno, alquilo inferior, alcoxi inferior, CF₃, o ciano; R² significa alquilo inferior o cicloalquilo; R³ significa alquilo inferior, cicloalquilo, -(CH₂)_n-cicloalquilo, -(CH₂)_n-CN o -(CH₂)_n-O-alquilo inferior o alqueno inferior; n es 1, 2 ó 3; así como a las sales farmacéuticamente aceptables de los mismos.
 (71) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG
 124 GRENZACHERSTRASSE, CH-4070 BASILEA, CH
 (72) CECCARELLI, SIMONA MARIA - JAESCHKE, GEORG - KOLCZEWSKI, SABINE - PORTER, RICHARD HUGH PHILIP - VIEIRA, ERIC - BUETTELTMANN, BERND
 (74) 108
 (41) Fecha: 12/10/2005
 Bol. Nro.: 310



- (10) AR044974A1
 (21) P040102313
 (22) 01/07/04
 (30) EP 03014513.0 03/07/03
 (51) A61K 31/438, 31/44, 31/4418, 31/4427, 31/4439, 31/444, 31/4545, 31/46, 31/496, 31/497, 31/4995, 31/5377, 31/5386, 31/541, 31/547, 31/549, 31/551, 31/554, C07D 213/75, 401/04, 401/14, 413/04, 417/04, 419/04, 451/04, 451/06, 487/04, 491/107, 495/10, 497/10, 498/08, 513/08, A61P 25/18
 (54) DERIVADOS DUALES DE NK1/NK3, SU USO, PROCEDIMIENTO DE PREPARACION Y MEDICAMENTO PARA EL TRATAMIENTO DE LA ESQUIZOFRENIA
 (57) Reivindicación 1: El uso de compuestos de la fórmula general (1), en donde: R¹ es arilo, sin sustituir o sustituido por uno o más sustituyentes, seleccionados del grupo, consistente en alquilo inferior, al-