

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 715 518**

21 Número de solicitud: 201990036

51 Int. Cl.:

G01N 35/00 (2006.01)

12

INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA

R1

22 Fecha de presentación:

13.11.2017

30 Prioridad:

13.11.2017 WO PCT/EP2017/079086

43 Fecha de publicación de la solicitud:

04.06.2019

88 Fecha de publicación diferida del informe sobre el estado de la técnica:

18.12.2019

71 Solicitantes:

**BRIO APPS ALPHASIP S.L. (100.0%)
C/ María de Luna Nº11, nave 13
50018 Zaragoza ES**

72 Inventor/es:

**EZKERRA FERNANDEZ, Aitor;
ENERIZ ENERIZ, Diana;
BELACORTU PASTOR, Yaiza;
BERGANZO RUIZ, Javier;
ARANBURU LAZCANO, Iñigo y
RONCALES POZA, Miguel Ángel**

74 Agente/Representante:

FÚSTER OLAGUIBEL, Gustavo Nicolás

54 Título: **SISTEMA PARA LLEVAR A CABO PROCEDIMIENTOS QUÍMICOS, BIOLÓGICOS Y/O MÉDICOS**

57 Resumen:

Sistema para llevar a cabo procedimientos químicos, biológicos y/o médicos.

La presente invención proporciona un sistema para llevar a cabo procedimientos químicos, biológicos y/o médicos que comprende un medio de retención para retener una pluralidad de recipientes, por lo que el medio de retención está configurado de tal forma que los recipientes se disponen en al menos dos filas esencialmente paralelas a lo largo de una primera dirección cuando se retienen por el medio de retención. El sistema comprende además una salida de gas dispuesta para proporcionar un flujo de gas a lo largo de la primera dirección y a lo largo de las aberturas de los recipientes de al menos una de las al menos dos filas de recipientes y al menos una barrera de flujo está dispuesta a lo largo de la primera dirección y entre las al menos dos filas de recipientes para separar las aberturas de una de las al menos dos filas de recipientes de las aberturas de la otra de las al menos dos filas de recipientes.

ES 2 715 518 R1



- ②¹ N.º solicitud: 201990036
 ②² Fecha de presentación de la solicitud: 13.11.2017
 ③² Fecha de prioridad: **13-11-2017**

INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TECNICA

⑤¹ Int. Cl.: **G01N35/00** (2006.01)

DOCUMENTOS RELEVANTES

Categoría	⑤ ⁶ Documentos citados	Reivindicaciones afectadas
X	US 2006204997 A1 (MACIOSZEK JERZY A et al.) 14/09/2006, Párrafos 0278-0281; figura 22	14
A		1-13
A	US 2015093786 A1 (THIEME ANDREAS et al.) 02/04/2015, Descripción y figuras	1-14
A	EP 2333559 A1 (HOFFMANN LA ROCHE et al.) 15/06/2011, Párrafo 110 y figura 14	1-14
A	WO 03090897 A1 (ABBOTT LAB et al.) 06/11/2003, Descripción	1-14

Categoría de los documentos citados

X: de particular relevancia

Y: de particular relevancia combinado con otro/s de la misma categoría

A: refleja el estado de la técnica

O: referido a divulgación no escrita

P: publicado entre la fecha de prioridad y la de presentación de la solicitud

E: documento anterior, pero publicado después de la fecha de presentación de la solicitud

El presente informe ha sido realizado

para todas las reivindicaciones

para las reivindicaciones nº:

Fecha de realización del informe
22.11.2019

Examinador
I. Abad Gurumeta

Página
1/2

Documentación mínima buscada (sistema de clasificación seguido de los símbolos de clasificación)

G01N

Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados)

INVENES, EPODOC