

19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 400 965**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 54

48 Fecha de publicación de la corrección: 04.06.2013

51 Int. Cl.:

**G01N 33/68** (2006.01)

**G01N 33/50** (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA  
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **20.12.2006 E 06846727 (3)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **05.12.2012 EP 1977252**

54 Título: **Ensayo mejorado de activación de monocitos con mayor capacidad para detectar contaminantes pirogénicos no endotoxínicos en productos médicos**

30 Prioridad:

**22.12.2005 US 752970 P**

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la traducción de la patente:

**15.04.2013**

73 Titular/es:

**BAXTER INTERNATIONAL INC. (33.3%)  
One Baxter Parkway  
Deerfield, IL 60015, US;  
BAXTER HEALTHCARE S.A. (33.3%) y  
HEALTH PROTECTION AGENCY (33.3%)**

72 Inventor/es:

**POOLE, STEPHEN y  
PATEL, MEHUL**

74 Agente/Representante:

**AZNÁREZ URBIETA, Pablo**

**ES 2 400 965 T8**

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín europeo de patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre concesión de Patentes Europeas).