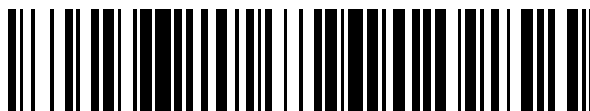


19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 636 441**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 14.12.2018

51 Int. Cl.:

C07D 311/30 (2006.01)

C07D 311/74 (2006.01)

12

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

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **24.01.2012 PCT/IN2012/000052**

87 Fecha y número de publicación internacional: **02.08.2012 WO12101652**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **24.01.2012 E 12739384 (1)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **17.05.2017 EP 2668176**

54 Título: **Un procedimiento novedoso para la síntesis de polifenoles**

30 Prioridad:

27.01.2011 IN DE01962011

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

05.10.2017

73 Titular/es:

**SPHAERA PHARMA PTE. LTD (100.0%)
8 Temasek Boulevard, 22-03 Suntec Tower 3
Singapore 038988, SG**

72 Inventor/es:

**DUGAR, SUNDEEP;
MAHAJAN, DINESH;
GIANNOUSIS, PANTELIS PETER;
SINGH, VIJAY y
KAPOOR, KAMAL KISHORE**

ES 2 636 441 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).