



República Federativa do Brasil
Ministério da Economia
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

(21) BR 112015017331-4 A8



(22) Data do Depósito: 22/01/2014

(43) Data da Publicação Nacional: 11/07/2017

(54) Título: COMPOSTOS DE FÓRMULA I, FORMA CRISTALINA, USO DOS COMPOSTOS, COMBINAÇÃO, COMPOSIÇÃO E MÉTODO DE SELEÇÃO PARA TRATAMENTO DE CÂNCER

(51) Int. Cl.: C07D 413/14; A61K 31/4245; A61K 31/4196; A61K 31/497; A61P 35/00.

(30) Prioridade Unionista: 23/01/2013 EP 13305078.1.

(71) Depositante(es): ASTRAZENECA AB.

(72) Inventor(es): BERNARD CHRISTOPHE BARLAAM; DAVID BERRY; BENEDICTE DELOUVRIE; CRAIG STEVEN HARRIS; CHRISTINE MARIE PAUL LAMBERT-VAN DER BREMPT; GILLES OUVRY; GARY PATRICK REID; GARY PETER TOMKINSON.

(86) Pedido PCT: PCT GB2014050163 de 22/01/2014

(87) Publicação PCT: WO 2014/114928 de 31/07/2014

(85) Data da Fase Nacional: 21/07/2015

(57) Resumo: RESUMO Patente de Invenção: "COMPOSTOS QUÍMICOS". A presente invenção refere-se a compostos de Fórmula (I); ou a sais farmacologicamente aceitáveis dos mesmos, em que R1 e R2 têm qualquer um dos significados definidos aqui antes na descrição; a processos para seu preparo, a composições farmacêuticas contendo os mesmos e a seu uso no tratamento de distúrbios proliferativos celulares.

