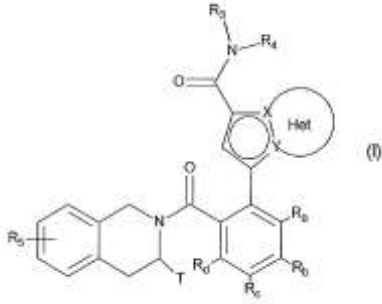


а 2016 0016

Настоящее изобретение относится, в частности, к соединениям формулы (I):



Соединения, согласно изобретению, могут быть использованы в лечении форм рака, резистентных к химио- или радиотерапии, злокачественных заболеваний крови и мелкоклеточного рака легких.

Изобретение также относится к способу получения соединений формулы (I) и к фармацевтическим композициям, которые включают, по меньшей мере, одно из соединений формулы (I) в комбинации с одним или более фармацевтически приемлемых наполнителей.

П. формулы: 24