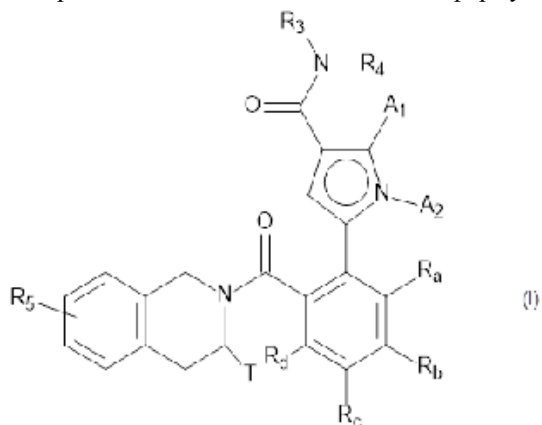


Изобретение относится к соединениям формулы (I):



где A₁, A₂, R_a, R_b, R_c, R_d, R₃, R₄, R₅ и T определены в описании изобретения.

Изобретение также относится к способу получения соединений формулы (I), к фармацевтическим композициям, включающим соединение формулы (I) и к применению соединения формулы (I) или его аддитивной соли с фармацевтически приемлемой кислотой или основанием для лечения злокачественного новообразования, аутоиммунных заболеваний и заболеваний иммунной системы.

П. формулы: 26