

PATENTY UDZIELONE W 2006 ROKU

Lp.	Nr patentu (zgłoszenia)	Tytuł	Twórcy
1	192284 (P-321008)	Sposób wytwarzania 1-[N-[(S)-1-karboksy-3-fenylopropylo]-L-alanylo]-L-proliny (dec. 26.01.2006)	T.Wachal Z.Chilmonczyk J.Cybulski
2	192464 (P-337567)	Nowe pochodne α -asaronu i zawierające je środki farmaceutyczne o działaniu hipolipemicznym (dec. 27.03.2006)	J.Popławski A.Dubis B.Lachowska B.Łozowicka K.Kita St. Kobes Z.Chilmonczyk J.Cybulski W.Szelejewski St.Adamski
3	192708 (P-329101)	Sposób otrzymywania (24R),25- i (24S),25-dihydroksypochodnych cholekalcyferolu (dec. 19.05.2006)	A.Kutner M.Chodyński M.Odrzywolska
4	(P-334411)	Stereoselektywny sposób otrzymywania idarubicynonu (dec. 25.10.2006)	O.Achmatowicz B.Szechner
5	(P-339111)	Sposób wytwarzania octanu amidu L-piroglutamylo-L-histydylo-L-tryptofylo-L-serylo-L-tyrozylo-D-(O-t-butylo)-serylo-L-leucylo-L-arginylo-L-prolilo-azaglicyny dec. 21.12.2006	K.Bańkowski T.Wachal E.Frańkiewicz T.Majewski J.Cybulski W.Szelejewski
6	(P-335526)	Sposób otrzymywania genisteiny (dec. 22.12.2006)	O.Achmatowicz W.Pucko W.Szelejewski G.Grynkiewicz M.Łypacewicz B.Górecki B.Cichy A.P.Mazurek K.Biniecki L.Kozerski R.Kawęcki
7	(P-333846)	Sposób otrzymywania genisteiny o wysokiej czystości (dec. 22.12.2006)	O.Achmatowicz W.Pucko G.Grynkiewicz

8	(P-351128)	Sposób otrzymywania fenyloglicyny i jej pochodnych (dec.22.12.2006)	R.Balicki J.Piechaczek G.Maciejewski W.Szelejewski M.Wysoczyńska J.Serafin W.Maruszak H.Beczkowicz Ł.Kaczmarek M.Cybulski
9	(P-342072)	Sposób wytwarzania azytromycyny (dec.27.12.2006)	J.Martynow W.Szelejewski
10	Patent w Rosji (zgłosz. RU 2002129903)	The solid oral pharmaceutical composition comprising a bisphosphonic acid derivative (PCT/PL01/00039)	S.Adamski A.Zaremba W.Szelejewski Z.Marchlewska-Cela K.Berkan
11	Patent Euroazjatycki (zgł. EA 200400603)	New peptides – analogs of human growth hormone-releasing hormone (PCT/PL 02/000080)	J.Izdebski D.Kunce A.Orłowska E.Witkowska W.Szelejewski A.Kutner K.Bańkowski E.Fraćkiewicz
12	Patent Ukraiński UA 75072 (zgł. UA 2002118915)	The solid oral pharmaceutical composition comprising a bisphosphonic acid derivative (PCT/PL01/00039)	S.Adamski A.Zaremba W.Szelejewski Z.Marchlewska-Cela K.Berkan