

PATENTY UDZIELONE W 2008 ROKU

Lp.	Nr patentu (zgłoszenie)	Tytuł	Twórcy
1	PL 199748 (P-361075 03.07.2003)	Sposób wytwarzania krystalicznego monohydratu 1 α ,24R-dihydroksycholekalcyferolu o wysokim stopniu czystości	T. Ryznar, I. Jemielity, M. Mostrąg, M. Łypacewicz, W. Szelejewski
2	PL 201540 (P-356894 30.10.2002)	Sposób wytwarzania wysokiej czystości N-(4-cyjano-3-trifluorometylofenylo)-3-(4-fluorofenylosulfonylo)-2-hydroksy-2-metylopropanamidu	M. Odrowąż-Sypniewski, B. Cichy, K. Gabarski, M. Rasińska, R. Balicki, W. Szelejewski
3	PL 201541 (P-356895 30.10.2002)	Sposób wytwarzania N-(4-cyjano-3-trifluorometylofenylo)-2,3-epoksy-2-metylopropanamidu	M. Odrowąż-Sypniewski, Ł. Kaczmarek, R. Balicki, W. Szelejewski
4	PL 200215 (P-368968 7.07.2004)	Sposób wytwarzania diastereoizomerycznie i enancjomerycznie czystych amin	B. Szechner, O. Achmatowicz, M. Odrowąż-Sypniewski, K. Wiśniewski, W. Szelejewski
5	PL 200212 (P-354794 28.06.2002)	Regioselektywny sposób funkcjonalizacji grup hydroksylowych w układach polifenolowych	G. Grynkiewicz, W. Pucko, O. Zegrocka-Stendel, W. Szeja, J. Ramza
6	PL 201626 (P-364303 31.12.2003)	Sposób otrzymywania kwasu 4-{N-[(1S)-3-metylo-1-(2-piperidynofenylo)-1-butylo]aminokarbonylometylo}-2-etoksybenzoesowego i związku pośrednie	J. Cybulski, R. Balicki, O. Achmatowicz, B. Szechner, W. Szelejewski, K. Krajewski, M. Cybulski, M. Mazgajska, J. Krzywda, G. Maciejewski, St. Magielka, K. Eksanow
7	UA 84462 (PCT/PL 2005/000024; 2.04.2005)	Process for preparation of imatinib monomesylate crystalline form α	W. Szczepek, D. Samson-Łazińska, R. Modzelewski, U. Frączek, M. Ławecka, B. Zagrodzki, M. Glice, W. Maruszak, K. Korczak, P. Cmoch, Ł. Kaczmarek, W. Szelejewski