

## Külön tájékoztatás újdonságkutatásról

A – SZEKCIÓ KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK		
(51) <i>A41D 13/00</i> (2006.01) <i>B60R 21/04</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 02457</b> (71) Design Blue Ltd., London (GB)		
(54) <b>Önhordó energiaelnyelő kompozit, eljárás ilyen előállítására, valamint ütészédő összeállítás</b>		
(51) <i>A61F 13/15</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 01 03561</b> (71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio (US)		
(54) <b>Szakításnak ellenálló, porózus, nyújtható paplan</b>		
(51) <i>A61M 15/00</i> (2006.01) <i>A61K 9/00</i> (2006.01) <i>B65D 83/14</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 00600</b> (71) Glaxo Group Limited, Greenford, Middlesex (GB)		
(54) <b>Inhalálókészülék kimért adagnyi szalmeterol-xinafoáthoz</b>		
C – SZEKCIÓ VEGYÉSZET ÉS KOHÁSZAT		
(51) <i>C02F 1/50</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 01040</b> (71) A.Y. Laboratories Ltd., Tel Aviv (IL)		
(54) <b>Biofilmek ipari vízben történő fejlődésének szabályozása</b>		
(51) <i>C07C 311/51</i> (2006.01) <i>A61K 31/18</i> (2006.01) <i>C07D 211/24</i> (2006.01) <i>C07D 221/22</i> (2006.01) <i>C07D 295/15</i> (2006.01) <i>C07D 401/04</i> (2006.01) <i>C07D 401/12</i> (2006.01) <i>C07D 333/34</i> (2006.01) <i>C07D 271/06</i> (2006.01) <i>C07D 213/70</i> (2006.01) <i>A61P 37/06</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 01687</b> (71) NOVARTIS AG., Bazel (CH)		
(54) <b>Szteroid-szulfatáz inhibitor acil-szulfonamidok és ezeket tartalmazó gyógyszerkészítmények</b>		
(51) <i>C07D 265/30</i> (2006.01) <i>C07C 229/64</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 02 01980</b> (71) Richter Gedeon Nyrt., Budapest (HU)		
(54) <b>Eljárás benzamid-származék előállítására és az eljárás közbenső termékei</b>		
(51) <i>C07D 403/14</i> (2006.01) <i>A61K 31/506</i> (2006.01) <i>A61P 35/00</i> (2006.01) <i>C07D 409/14</i> (2006.01) <i>C07D 413/14</i> (2006.01) <i>C07D 405/14</i> (2006.01) <i>C07D 401/14</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 01855</b> (71) AstraZeneca AB, Södertälje (SE)		
(54) <b>Pirimidin-származékok mint az inzulinszerű növekedési faktor-1 receptor (IGF-1R) modulátorai, eljárás előállításukra, alkalmazásuk és a vegyületeket tartalmazó gyógyszerkészítmények</b>		
(51) <i>C07D 405/12</i> (2006.01) <i>A61K 31/501</i> (2006.01) <i>A61P 9/10</i> (2006.01) <i>C07D 409/12</i> (2006.01) <i>C07D 491/04</i> (2006.01) <i>C07D 495/04</i> (2006.01) <i>C07D 471/04</i> (2006.01) <i>C07D 401/12</i> (2006.01) <i>C07D 403/12</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 03 03644</b> (71) Pfizer Products Inc., Groton, Connecticut (US)		
(54) <b>Aldóz-reduktáz inhibitor hatású piridazinon-származékok, alkalmazásuk és ezeket tartalmazó gyógyszerkészítmények</b>		
(51) <i>C07D 471/04</i> (2006.01) <i>A61K 31/4375</i> (2006.01) <i>A61K 31/444</i> (2006.01) <i>A61P 25/00</i> (2006.01) <i>A61P 25/18</i> (2006.01) <i>A61P 25/28</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 03 01319</b> (71) Daipropon Sumitomo Pharma Co., Ltd., Osaka-fu (JP)		
(54) <b>Oxadiazolil-naftiridin-2(1H)-ont tartalmazó, neurodegeneratív betegségek kezelésére és megelőzésére szolgáló gyógyászati készítmények</b>		
(51) <i>C07D 487/14</i> (2006.01) <i>A61K 31/52</i> (2006.01) <i>A61P 25/00</i> (2006.01) <i>A61P 25/16</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 01777</b> (71) Schering Corporation, Kenilworth, New Jersey (US)		
(54) <b>3H-[1,2,4]Triazolo[5,1-i]purin-5-il-aminok mint adenosin A2a receptor antagonisták és a vegyületeket tartalmazó gyógyszerkészítmények</b>		
(51) <i>C07D 487/14</i> (2006.01) <i>A61K 31/519</i> (2006.01) <i>A61P 25/00</i> (2006.01)	(13) A3	
(21) <b>P 04 02018</b> (71) Schering Corporation, Kenilworth, New Jersey (US)		

(54) <b>5-Amino-7H-pirazolo[4,3-e][1,2,4]triazolo[1,5-c]pirimidin-származékok, alkalmazásuk és az ezeket tartalmazó gyógyászati készítmények</b>	<i>C07K 14/54</i> (2006.01) <i>C12P 21/02</i> (2006.01) <i>C12N 15/24</i> (2006.01) <i>C07K 19/00</i> (2006.01) <i>C12N 1/15</i> (2006.01) <i>C12N 1/19</i> (2006.01) <i>C12N 1/21</i> (2006.01) <i>C12N 5/10</i> (2006.01)	(13) A3
(51) <i>C07D 487/14</i> (2006.01) <i>A61K 31/519</i> (2006.01) <i>A61P 25/16</i> (2006.01) <i>A61P 25/24</i> (2006.01) <i>A61P 25/28</i> (2006.01)	(21) <b>P 03 03372</b> (71) Glaxo Group Limited, Greenford, Middlesex (GB)	(13) A3
(21) <b>P 06 00239</b> (71) Schering Corporation, Kenilworth, New Jersey (US)	(54) <b>Vakcina</b>	
(54) <b>5-Amino-pirazolo[4,3-e][1,2,4]triazolo[1,5-c]pirimidin-származékok, eljárás előállításukra, alkalmazásuk adenosin A2A receptor antagonistaként és a vegyületeket tartalmazó gyógyszerkészítmények</b>	F – SZEKCIÓ MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS	
(51) <i>C08F 14/06</i> (2006.01) <i>C08F 4/32</i> (2006.01) <i>C08F 4/38</i> (2006.01)	(51) <i>F16J 15/00</i> (2006.01) (21) <b>P 07 00660</b> (71) SABÓ INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA, Sao Paulo, Zip Code (BR)	(13) A3
(21) <b>P 04 02518</b> (71) Akzo Nobel N.V., Arnhem (NL)	(54) <b>Javitókészlet forgattyús tengely végeihez</b>	
(54) <b>Eljárás vinil-klorid polimerizációjára nagyon gyors iniciátorok folyamatos adagolásával és a kapott vinil-klorid (ko)polimer</b>	G – SZEKCIÓ FIZIKA	
(51) <i>C08F 210/06</i> (2006.01) <i>F16L 9/12</i> (2006.01)	(51) <i>G21F 9/00</i> (2006.01) (21) <b>P 02 04392</b> (71) Framatome ANP GmbH, Erlangen (DE)	(13) A3
(21) <b>P 04 02369</b> (71) Borealis Technology Oy, Porvoo (FI)	(54) <b>Berendezés radioaktív hulladéktartály tisztítására</b>	
(54) <b>Nyomócsövek</b>	H – SZEKCIÓ VILLAMOSSÁG	
(51) <i>C08G 18/67</i> (2006.01) <i>C08F 299/06</i> (2006.01)	(51) <i>H01F 1/04</i> (2006.01) <i>B22F 1/00</i> (2006.01) <i>H01F 1/08</i> (2006.01) <i>C22C 38/00</i> (2006.01)	(13) A3
(21) <b>P 04 02239</b> (71) Bayer MaterialScience AG, Leverkusen (DE)	(21) <b>P 03 02850</b> (71) HITACHI Metals, Ltd., Tokyo (JP)	
(54) <b>Eltérően oxialkilezett poliolkok keverékén alapuló, sugárzásra keményedő uretán-akrilátok</b>	(54) <b>Vegyület ritkaföldfém kötött mágneshez, a vegyületet alkalmazó kötött mágnes és a mágneset tartalmazó elektronikus készülék</b>	
(51) <i>C12N 15/09</i> (2006.01) <i>A61K 35/76</i> (2006.01) <i>A61K 38/00</i> (2006.01) <i>A61K 48/00</i> (2006.01) <i>A61P 11/06</i> (2006.01) <i>A61P 43/00</i> (2006.01)		

A rovat 19 db közlést tartalmaz.