

VERSION CORRIGÉE

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



(10) Numéro de publication internationale

WO 2009/083663 A8

(43) Date de la publication internationale
9 juillet 2009 (09.07.2009)

PCT

- (51) Classification internationale des brevets :
C07K 7/54 (2006.01) A61K 38/12 (2006.01)
C07K 5/12 (2006.01) A61P 31/00 (2006.01)
- (21) Numéro de la demande internationale :
PCT/FR2008/001403
- (22) Date de dépôt international :
8 octobre 2008 (08.10.2008)
- (25) Langue de dépôt : français
- (26) Langue de publication : français
- (30) Données relatives à la priorité :
07/07108 10 octobre 2007 (10.10.2007) FR
- (71) Déposants (pour tous les États désignés sauf US) :
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE [FR/FR]; 3, rue Michel- Ange, F-75794 Paris Cedex 16 (FR). UNIVERSITE DE RENNES I [FR/FR]; 2, rue du Thabor, CS 46510, F-35065 Rennes Cédex (FR).
- (72) Inventeurs; et
- (75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement) :
LAURENCIN, Mathieu [FR/FR]; Appt 705 Résidence de la Sagesse, 13A Quai Ile et Rance, F-35000 Rennes (FR). ZATYLNKY-GAUDIN, Céline [FR/FR]; 14, rue des Crêtes, F-14760 BRETTEVILLE SUR ODON (FR). HENRY, Joël [FR/FR]; 9, rue Malherbe, F- 14400 BAYEUX (FR). BAUDY FLOC'H, Michèle [FR/FR]; 2bis, rue Moreau de Jonnes, F-35000 RENNES (FR).
- (74) Mandataire : MOUGET-GONJOT, Claire; Grosset-Fournier & Demachy SARL, 54, rue Saint-Lazare, F-75009 Paris (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible) : AE, AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KM, KN, KP, KR, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LY, MA, MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RS, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasién (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).
- Publiée :
— avec rapport de recherche internationale (Art. 21(3))
— avec la partie de la description réservée au listage des séquences (règle 5.2.a))
- (88) Date de publication du rapport de recherche internationale : 27 août 2009
- (48) Date de publication de la présente version corrigée : 20 mai 2010
- (15) Renseignements relatifs à la correction : voir la Notice du 20 mai 2010

(54) Title : CYCLIC PEPTIDES COMPRISING AT LEAST ONE AZA-B3-AMINOACYL RESIDUE AND USES THEREOF

(54) Titre : PEPTIDES CYCLIQUES COMPRENANT AU MOINS UN RESIDU AZA β 3 AMINOACYLE ET LEURS UTILISATIONS

(57) Abstract : Cyclic peptides having a random alternation of L- α -aminoacyl residues and of aza- β 3-aminoacyl residues and uses thereof.

(57) Abrégé : Peptides cycliques présentant une alternance aléatoire de résidus L- α -aminoacyles et de résidus aza- β 3-aminoacyles et leurs utilisations.



WO 2009/083663 A8