



(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 54**

(51) Int Cl.:  
**G01N 33/68 (2006.01) C07K 7/04 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**29.08.2018 Patentblatt 2018/35**

(43) Veröffentlichungstag:  
**11.07.2018 Patentblatt 2018/28**

(21) Anmeldenummer: **17172220.0**

(22) Anmeldetag: **13.09.2013**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB**  
**GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO**  
**PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

(30) Priorität: **14.09.2012 DE 102012108598**

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)  
nach Art. 76 EPÜ:  
**13776426.2 / 2 895 867**

(71) Anmelder: **Forschungszentrum Jülich GmbH**  
**52425 Jülich (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Willbold, Dieter**  
**52425 Jülich (DE)**  
• **Brener, Oleksander**  
**40591 Düsseldorf (DE)**  
• **Funke, Susanne Aileen**  
**96242 Sonnefeld (DE)**

• **Nagel-Steger, Luitgard**  
**40764 Langenfeld (DE)**  
• **Klein, Antonia Nicole**  
**52353 Düren (DE)**  
• **Bartnik, Dirk**  
**41334 Nettetal (DE)**

(74) Vertreter: **Fitzner, Uwe**  
**Fitzner & Frese PartGmbH**  
**Hauser Ring 10**  
**40878 Ratingen (DE)**

Bemerkungen:

- Diese Anmeldung ist am 22.05.2017 als Teilanmeldung zu der unter INID-Code 62 erwähnten Anmeldung eingereicht worden.
- Der Patentanspruch 16 gilt als fallen gelassen, da die entsprechende Anspruchsgebühr nicht entrichtet wurde (R. 45(3) EPÜ).

(54) **NEUE, VON D3 ABGELEITETE D-ENANTIOMERE PEPTIDE UND DEREN VERWENDUNG**

(57) Die vorliegende Erfindung betrifft neue, D-enantiomere A-Beta-Oligomerbindende Peptide, Homologe, Fragmente, Teile und Polymere davon sowie deren Verwendung.

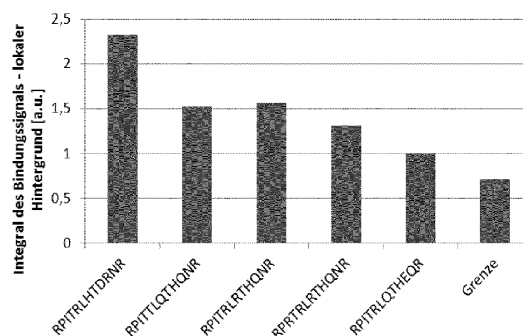


Fig. 4