



(11) **EP 1 888 223 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:  
**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Int Cl.:  
**B01J 13/22** <sup>(2006.01)</sup> **B01J 13/02** <sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 9/127** <sup>(2006.01)</sup>

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**03.06.2009 Patentblatt 2009/23**

(86) Internationale Anmeldenummer:  
**PCT/DE2006/000058**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**11.02.2009 Patentblatt 2009/07**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:  
**WO 2006/076891 (27.07.2006 Gazette 2006/30)**

(21) Anmeldenummer: **06705797.6**

(22) Anmeldetag: **16.01.2006**

(54) **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR EINKAPSELUNG VON STOFFEN IN LIPOSOMEN MIT FREI EINSTELLBAREM MEMBRANAUFBAU**

METHOD AND DEVICE FOR ENCAPSULATING MATERIALS IN LIPOSOMES COMPRISING A FREELY ADAPTABLE MEMBRANE STRUCTURE

PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENCAPSULAGE DE SUBSTANCES DANS DES LIPOSOMES AYANT UNE STRUCTURE MEMBRANE LIBREMENT AJUSTABLE

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR**  
**HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI**  
**SK TR**

(30) Priorität: **18.01.2005 DE 102005002469**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**20.02.2008 Patentblatt 2008/08**

(73) Patentinhaber: **ABNOBA GmbH**  
**75177 Pforzheim (DE)**

(72) Erfinder: **LENEWEIT, Gero**  
**75223 Niefern-Öschelbronn (DE)**

(74) Vertreter: **Schneider, Uwe**  
**Patentanwalt**  
**Holbeinstrasse 27**  
**59423 Unna (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A- 0 310 984 WO-A-90/08535**  
**WO-A-99/36056 WO-A-03/057191**

**EP 1 888 223 B8**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).