



(11) **EP 1 529 769 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

Hinweis: Bibliographie entspricht dem neuesten Stand

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

(51) Int Cl.: **C07C 45/50<sup>(2006.01)</sup>** **C07C 47/347<sup>(2006.01)</sup>**  
**C07C 47/445<sup>(2006.01)</sup>**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**29.08.2007 Patentblatt 2007/35**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des  
Hinweises auf die Patenterteilung:  
**11.04.2007 Patentblatt 2007/15**

(21) Anmeldenummer: **04025483.1**

(22) Anmeldetag: **27.10.2004**

(54) **Verfahren zur Herstellung von TCD-Dialdehyd**

Process for the preparation of TCD-dialdehyde

Procédé de préparation de TCD-dialdehyde

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

(30) Priorität: **08.11.2003 DE 10352261**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**11.05.2005 Patentblatt 2005/19**

(73) Patentinhaber: **OXEA Deutschland GmbH**  
**46147 Oberhausen (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Lappe, Peter, Dr.**  
**46539 Dinslaken (DE)**

• **Springer, Helmut**  
**46539 Dinslaken (DE)**  
• **Lukas, Rainer, Dr.**  
**45133 Essen (DE)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A- 0 186 075** **EP-A- 0 348 832**  
**EP-A- 0 811 424** **DE-A- 2 928 313**

• **DATABASE CAPLUS CHEMICAL ABSTRACTS**  
**SERVICE, COLUMBUS, OHIO, US; XP002306410**  
**gefunden im STN Database accession no. 1981:**  
**514918 & JP 56 030938 A (MITSUBISHI**  
**PETROCHEMICAL CO LTD) 28. März 1981**  
**(1981-03-28)**

**EP 1 529 769 B8**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach der Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents kann jedermann beim Europäischen Patentamt gegen das erteilte europäische Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch ist schriftlich einzureichen und zu begründen. Er gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).