



AMRI®



PUBLICATIONS PATENTS PRESENTATIONS

Volume 2

July 2001 - October 2007



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 694 34 696 T2** 2006.11.16

(12)

Übersetzung der europäischen Patentschrift

(97) **EP 1 369 409 B1**

(51) Int Cl.⁸: **C07C 59/86** (2006.01)
C07C 69/738 (2006.01)

(21) Deutsches Aktenzeichen: **694 34 696.9**

(96) Europäisches Aktenzeichen: **03 077 245.3**

(96) Europäischer Anmeldetag: **21.06.1994**

(97) Erstveröffentlichung durch das EPA: **10.12.2003**

(97) Veröffentlichungstag

der Patenterteilung beim EPA: **05.04.2006**

(47) Veröffentlichungstag im Patentblatt: **16.11.2006**

(30) Unionspriorität:

83102 24.06.1993 US

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT, BE, CH, DE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LI, LU, MC, NL, PT, SE

(73) Patentinhaber:

AMR Technology, Inc., Manchester Center, Vt., US

(72) Erfinder:

D'Ambra, Thomas E., Wynantskill NY 12198, US

(74) Vertreter:

PFENNING MEINIG & PARTNER GbR, 80339 München

(54) Bezeichnung: **Verfahren zur Herstellung von Verbindungen geeignet als Zwischenprodukte**

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).

Die Übersetzung ist gemäß Artikel II § 3 Abs. 1 IntPatÜG 1991 vom Patentinhaber eingereicht worden. Sie wurde vom Deutschen Patent- und Markenamt inhaltlich nicht geprüft.



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 696 36 439 T2** 2007.03.29

(12) **Übersetzung der europäischen Patentschrift**

(97) **EP 0 877 733 B1**

(21) Deutsches Aktenzeichen: **696 36 439.5**

(86) PCT-Aktenzeichen: **PCT/US96/20769**

(96) Europäisches Aktenzeichen: **96 945 097.2**

(87) PCT-Veröffentlichungs-Nr.: **WO 1997/022344**

(86) PCT-Anmeldetag: **19.12.1996**

(87) Veröffentlichungstag

der PCT-Anmeldung: **26.06.1997**

(97) Erstveröffentlichung durch das EPA: **18.11.1998**

(97) Veröffentlichungstag

der Patenterteilung beim EPA: **09.08.2006**

(47) Veröffentlichungstag im Patentblatt: **29.03.2007**

(51) Int Cl.º: **C07D 211/14** (2006.01)

A61K 31/445 (2006.01)

C07D 211/22 (2006.01)

C07D 211/46 (2006.01)

C07D 263/14 (2006.01)

C07D 263/10 (2006.01)

(30) Unionspriorität:

575344 **21.12.1995** **US**

(73) Patentinhaber:

AMR Technology, Inc., Manchester Center, Vt., US

(74) Vertreter:

PFENNING MEINIG & PARTNER GbR, 80339 München

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LI, LU, MC, NL, PT, SE

(72) Erfinder:

D'AMBRA, E., Thomas, Wynantskill, NY 12198, US; PILLING, M., Garry, East Nassau, NY 12062, US

(54) Bezeichnung: **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PIPERIDINDERIVATEN**

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).

Die Übersetzung ist gemäß Artikel II § 3 Abs. 1 IntPatÜG 1991 vom Patentinhaber eingereicht worden. Sie wurde vom Deutschen Patent- und Markenamt inhaltlich nicht geprüft.



USA

HUNGARY



INDIA

SINGAPORE



AMRI[®]

amriglobal.com