



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 11 2007 001 307 A5** 2009.04.30

(12) **Hinweis auf die internationale Veröffentlichung
in deutscher Sprache**

der internationalen Anmeldung mit der
(87) Veröffentlichungsnummer der PCT-Anmeldung
in deutscher Sprache: **WO 2007/141208**
(21) Deutsches Aktenzeichen: **11 2007 001 307.9**
(86) PCT-Aktenzeichen: **PCT/EP2007/055394**
(86) PCT-Anmeldetag: **01.06.2007**
(87) PCT-Veröffentlichungstag: **13.12.2007**

(51) Int Cl.⁸: **C12N 1/00** (2006.01)

(66) Innere Priorität:
10 2006 025 821.5 02.06.2006
(71) Anmelder:
Evonik Röhm GmbH, 64293 Darmstadt, DE

(72) Erfinder:
**Marx, Achim, Dr., 63571 Gelnhausen, DE; Pötter,
Markus, Dr., 48149 Münster, DE; Buchholz, Stefan,
Dr., 63456 Hanau, DE; May, Alexander, Dr., 64289
Darmstadt, DE; Siegert, Hermann, Dr., 64342
Seeheim-Jugenheim, DE; Fuchs, Georg, Prof. Dr.,
79423 Heitersheim, DE; Alber, Birgit, Dr., 70599
Stuttgart, DE; Eggeling, Lothar, Dr., 52428 Jülich,
DE**

(54) Bezeichnung: **Mikrobiologische Herstellung von 3-Hydroxyisobuttersäure**

Der vollständige Inhalt dieser PCT-Anmeldung ist der Original-Veröffentlichung der WIPO (in deutscher Sprache) zu entnehmen.

Die WO-Veröffentlichung mit der Veröffentlichungsnummer der PCT-Anmeldung unter INID-Code (87) kann unter <http://depatisnet.dpma.de> eingesehen werden.