

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 3 部門第 2 区分

【発行日】平成 19 年 12 月 6 日 (2007.12.6)

【公表番号】特表 2003-513062 (P2003-513062A)

【公表日】平成 15 年 4 月 8 日 (2003.4.8)

【出願番号】特願 2001-534755 (P2001-534755)

【国際特許分類】

C 0 7 C 211/42 (2006.01)

A 6 1 K 31/135 (2006.01)

A 6 1 P 3/04 (2006.01)

A 6 1 P 15/10 (2006.01)

A 6 1 P 25/22 (2006.01)

A 6 1 P 25/24 (2006.01)

A 6 1 P 25/30 (2006.01)

C 0 7 C 209/84 (2006.01)

【F I】

C 0 7 C 211/42

A 6 1 K 31/135

A 6 1 P 3/04

A 6 1 P 15/10

A 6 1 P 25/22

A 6 1 P 25/24

A 6 1 P 25/30

C 0 7 C 209/84

C 0 7 M 7:00

【手続補正書】

【提出日】平成 19 年 10 月 18 日 (2007.10.18)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】 セルトラリン遊離アミンの溶液に塩化水素溶液を添加する前に、多形形態 II の種晶を添加するか、又は塩酸セルトラリン多形形態 V の攪拌された懸濁液を塩酸セルトラリン多形形態 II の種晶とともに攪拌するか、又は塩酸セルトラリンアルコール溶媒和物を、高真空中、0 ~ 30 で乾燥させるか、又は塩酸セルトラリン多形形態 C S C 1、C S C 2 もしくは T 1 の懸濁液を塩酸セルトラリン多形形態 II の種晶とともに攪拌する、多形形態 II の製造方法。

【請求項 2】 セルトラリン遊離アミンの溶液に多形形態 II の種晶を添加し、塩化水素溶液を添加する、多形形態 II の製造方法。

【請求項 3】 セルトラリン遊離アミンのケトン溶液を使用する、請求項 2 記載の方法。

【請求項 4】 セルトラリン遊離アミンのアセトン、メチルエチルケトン又はメチルイソブチルケトン溶液を使用する、請求項 2 記載の方法。

【請求項 5】 塩化水素の水性溶液を使用する、請求項 2 記載の方法。

【請求項 6】 塩化水素溶液を添加する前に、多形形態 II の種晶を添加する、請求項 2 記載の方法。