

【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2月15日(2007.2.15)

【公開番号】特開2005-213235(P2005-213235A)

【公開日】平成17年8月11日(2005.8.11)

【年通号数】公開・登録公報2005-031

【出願番号】特願2004-25267(P2004-25267)

【国際特許分類】

C 0 7 D 473/06	(2006.01)
A 6 1 K 31/522	(2006.01)
A 6 1 P 11/06	(2006.01)
A 6 1 P 19/10	(2006.01)
A 6 1 P 25/16	(2006.01)
A 6 1 P 25/24	(2006.01)
A 6 1 P 25/28	(2006.01)

【F I】

C 0 7 D 473/06
A 6 1 K 31/522
A 6 1 P 11/06
A 6 1 P 19/10
A 6 1 P 25/16
A 6 1 P 25/24
A 6 1 P 25/28

【手続補正書】

【提出日】平成18年12月26日(2006.12.26)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

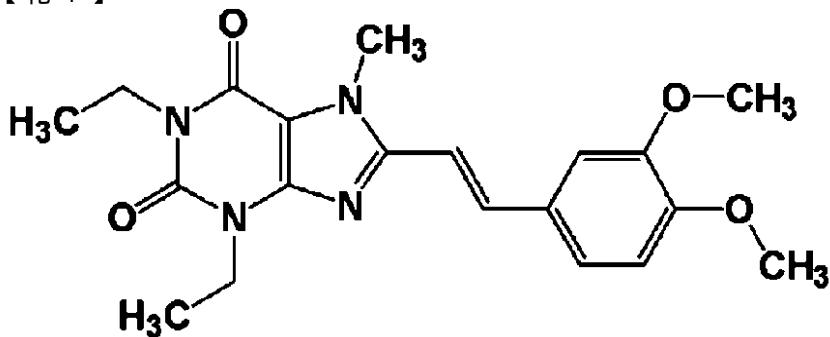
【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

式(I)

【化1】



で表される(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ-1H-ブリン-2,6-ジオンまたはその薬理学的に許容される塩の水和物。

【請求項2】

式(I)で表される(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ

-1H-プリン-2,6-ジオンの水和物。

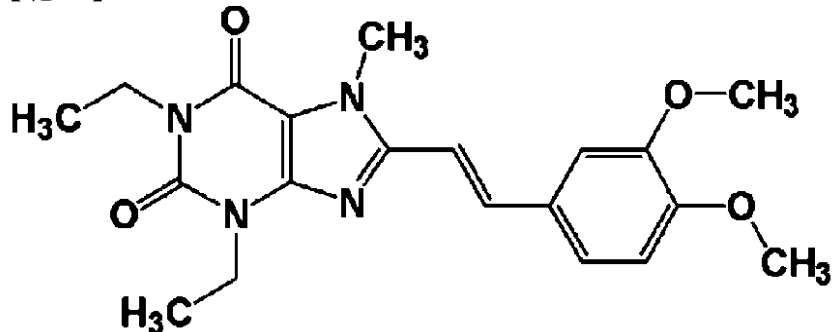
【請求項3】

(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ-1H-プリン-2,6-ジオン・5水和物または6水和物。

【請求項4】

式(1)

【化2】



で表される(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ-1H-プリン-2,6-ジオンまたはその薬理学的に許容される塩の水和物結晶。

【請求項5】

(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ-1H-プリン-2,6-ジオンの水和物結晶。

【請求項6】

(E)-8-(3,4-ジメトキシスチリル)-1,3-ジエチル-7-メチル-3,7-ジヒドロ-1H-プリン-2,6-ジオン・5水和物結晶または6水和物結晶。

【請求項7】

請求項1～3のいずれかに記載の水和物を有効成分として含有する医薬組成物。

【請求項8】

請求項4～6のいずれかに記載の水和物結晶を有効成分として含有する医薬組成物。