

【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 1 部門第 1 区分

【発行日】平成20年7月3日(2008.7.3)

【公開番号】特開2006-42820(P2006-42820A)

【公開日】平成18年2月16日(2006.2.16)

【年通号数】公開・登録公報2006-007

【出願番号】特願2005-223872(P2005-223872)

【国際特許分類】

C 1 2 N 15/09 (2006.01)

C 1 2 N 1/20 (2006.01)

C 1 2 N 9/10 (2006.01)

C 1 2 N 9/20 (2006.01)

C 1 2 P 21/00 (2006.01)

C 1 2 Q 1/04 (2006.01)

C 1 2 Q 1/68 (2006.01)

C 1 2 R 1/00 (2006.01)

【F I】

C 1 2 N 15/00 Z N A A

C 1 2 N 1/20 A

C 1 2 N 9/10

C 1 2 N 9/20

C 1 2 P 21/00 C

C 1 2 Q 1/04

C 1 2 Q 1/68 Z

C 1 2 N 9/20

C 1 2 R 1:00

【手続補正書】

【提出日】平成20年5月14日(2008.5.14)

【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】請求項 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 8】

精製するステップが、精製融合タンパク質が陰イオン性界面活性剤および非イオン性界面活性剤処置を受け、前記精製するステップにより、少なくとも 2 . 8 倍の精製倍率および / または少なくとも 2 9 7 . 9 2 9 U / m g のリパーゼ活性を呈する、7 0 ~ 7 5 % の融合タンパク質を回収する、請求項 7 に記載の方法。