

【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3区分
【発行日】平成18年4月6日(2006.4.6)

【公開番号】特開2004-269556(P2004-269556A)

【公開日】平成16年9月30日(2004.9.30)

【年通号数】公開・登録公報2004-038

【出願番号】特願2003-58257(P2003-58257)

【国際特許分類】

C 0 8 B 37/00 (2006.01)
A 2 3 L 1/09 (2006.01)

【F I】

C 0 8 B 37/00 G
A 2 3 L 1/09

【手続補正書】

【提出日】平成18年2月21日(2006.2.21)

【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】 ガラクトマンナンをアスコルビン酸と接触させる、低粘度化ガラクトマンナンの製造方法。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0024

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0024】

【実施例】

以下、実施例により本発明を更に具体的に説明する。

なお、粘度は、ガラクトマンナンの1質量%水溶液(25)における、B型粘度計による30 rpmでの測定値(mPa·s)である。