

【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】令和4年10月3日(2022.10.3)

【国際公開番号】WO2020/064900

【公表番号】特表2022-502053(P2022-502053A)

【公表日】令和4年1月11日(2022.1.11)

【出願番号】特願2021-517320(P2021-517320)

【国際特許分類】

C 1 2 P 7/04(2006.01)

C 1 2 P 7/06(2006.01)

C 1 2 P 7/16(2006.01)

C 1 2 P 7/28(2006.01)

C 1 2 M 1/00(2006.01)

C 1 2 N 11/093(2020.01)

C 1 2 R 1/145(2006.01)

10

【F I】

C 1 2 P 7/04

C 1 2 P 7/06

C 1 2 P 7/16

C 1 2 P 7/28

C 1 2 M 1/00 C

C 1 2 N 11/093

C 1 2 R 1:145

20

【手続補正書】

【提出日】令和4年9月22日(2022.9.22)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0075

30

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0075】

滞留時間の少なくとも3倍(好ましくは少なくとも5倍)に対応する時間期間を、安定化の目的のためにそれぞれの新しい公称値をパスするために許容する。次に、発酵マストのグルコースおよび主要な代謝物(すなわち、イソプロパノール、ブタノール、エタノールおよびアセトン)を分析する。

40

50