

【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6部門第1区分

【発行日】令和3年9月24日(2021.9.24)

【公開番号】特開2019-45493(P2019-45493A)

【公開日】平成31年3月22日(2019.3.22)

【年通号数】公開・登録公報2019-011

【出願番号】特願2018-156842(P2018-156842)

【国際特許分類】

G 01 N 33/53 (2006.01)

C 12 Q 1/02 (2006.01)

【F I】

G 01 N 33/53 Q

C 12 Q 1/02

【手続補正書】

【提出日】令和3年8月10日(2021.8.10)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0014

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0014】

上記細胞の初期濃度は $1 \times 10^5 \sim 5 \times 10^5$ 細胞 / mLが好ましい。植物エキスの評価を行う場合は、細胞に、植物エキスを加えて、上記の条件で培養を行う。この際の植物エキスの濃度は 5000 μ g / mL ~ 50000 μ g / mL、より好ましくは 5000 μ g / mL ~ 25000 μ g / mLが好ましい。対照とする場合も、好ましくは、生理食塩水を同量加えて上記と同様の培養を行い、対照とする。