

【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2部門第3区分
【発行日】令和6年6月17日(2024.6.17)

【公開番号】特開2023-25745(P2023-25745A)
【公開日】令和5年2月24日(2023.2.24)
【年通号数】公開公報(特許)2023-036
【出願番号】特願2021-131053(P2021-131053)
【国際特許分類】

B 8 1 B 1/00(2006.01)

G 0 1 N 37/00(2006.01)

B 8 1 C 3/00(2006.01)

【F I】

B 8 1 B 1/00

G 0 1 N 37/00 1 0 1

B 8 1 C 3/00

10

【手続補正書】

【提出日】令和6年6月7日(2024.6.7)

【手続補正1】

【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】

測定対象物質は、蛍光を用いた免疫分析法で検出可能な化合物であればよい。測定対象物質として、抗生物質、生理活性物質、カビ毒等が挙げられる。具体的な測定対象物質として、プロスタグランジンE2、 -ラクトグロブリン、クロラムフェニコール、デオキシニバレノール等が挙げられる。

20

30

40

50