

【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】平成22年10月28日(2010.10.28)

【公表番号】特表2010-504530(P2010-504530A)

【公表日】平成22年2月12日(2010.2.12)

【年通号数】公開・登録公報2010-006

【出願番号】特願2009-529376(P2009-529376)

【国際特許分類】

G 0 1 N 33/68 (2006.01)

G 0 1 N 33/50 (2006.01)

C 1 2 Q 1/68 (2006.01)

【F I】

G 0 1 N	33/68	
G 0 1 N	33/50	P
C 1 2 Q	1/68	Z N A A

【手続補正書】

【提出日】平成22年9月9日(2010.9.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 4 0 4

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 4 0 4】

バイオマーカーの発現レベルを、タンパク質産物の試験によりまた決定できる。タンパク質レベルの決定は、(a)バイオマーカーの発現産物を含む生物学的サンプルを提供し；そして(b)サンプル内のバイオマーカーの発現産物を選択的に認識し、結合する抗体の間で起こる何らかの免疫特異的結合の量を測定する(ここで、該免疫特異的結合の量がバイオマーカー発現レベルを示す)か、または(c)バイオマーカーを正にまたは負に制御するタンパク質の結合をモニタリングすることを含む。次いで、この情報を予定ベースラインと比較し、解析して、治療に適切な患者を同定する。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 4 8 6

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 4 8 6】

アッセイ条件

R a f 約 1 2 0 pM

M e k 約 6 0 nM

3 3 P - A T P 1 0 0 nM

反応時間室温で 4 5 - 6 0 分間