

【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8月5日(2010.8.5)

【公表番号】特表2010-508499(P2010-508499A)
【公表日】平成22年3月18日(2010.3.18)
【年通号数】公開・登録公報2010-011
【出願番号】特願2009-533745(P2009-533745)
【国際特許分類】

G 0 1 N 27/416 (2006.01)

C 1 2 Q 1/37 (2006.01)

【F I】

G 0 1 N 27/46 3 3 6 G

C 1 2 Q 1/37

【手続補正書】
【提出日】平成22年6月15日(2010.6.15)

【手続補正1】
【補正対象書類名】特許請求の範囲
【補正対象項目名】請求項2
【補正方法】変更
【補正の内容】
【請求項2】

血漿凝固の外因性経路に関連するアクチベーターもしくは複合体、特に組織因子および/または第VIIa因子、または血漿凝固の内因性経路に関連するアクチベーターもしくは複合体、特に第XIIa因子、または第X因子の第Xa因子への転換を誘導する物質をアクチベーター試薬として使用することを特徴とする、請求項1記載の方法。

【手続補正2】
【補正対象書類名】特許請求の範囲
【補正対象項目名】請求項8
【補正方法】変更
【補正の内容】
【請求項8】

第Xa因子インヒビターがヘパリン、特に分画ヘパリンもしくは低分子量ヘパリン、間接的な選択性第Xa因子インヒビターまたは直接的な第Xa因子インヒビターであることを特徴とする、請求項1~7いずれか記載の方法。