

Title (en)
DIRECT FIBRINOGEN ASSAY.

Title (de)
DIREKTER FIBRINOGENNACHWEIS.

Title (fr)
TITRAGE DIRECT DU FIBRINOGENE.

Publication
EP 0502103 A1 19920909 (EN)

Application
EP 91900512 A 19901130

Priority
US 44394889 A 19891201

Abstract (en)
[origin: WO9108460A1] An endpoint assay for measuring fibrinogen utilizing strong thrombin and weak plasma. In a preferred embodiment the assay is based on the direct conversion of a normalized signal from a sensor to fibrinogen concentration.

Abstract (fr)
Méthode des titres limites permettant le titrage du fibrinogène à l'aide d'une préparation concentrée de thrombine et d'une préparation diluée de plasma. Dans un mode de réalisation préféré, le titrage est basé sur la conversion directe d'un signal normalisé provenant d'un capteur, en la concentration du fibrinogène.

IPC 1-7
G01N 21/00

IPC 8 full level
C12Q 1/56 (2006.01); **G01N 21/75** (2006.01); **G01N 21/77** (2006.01); **G01N 21/84** (2006.01); **G01N 33/86** (2006.01)

CPC (source: EP KR)
G01N 21/00 (2013.01 - KR); **G01N 21/75** (2013.01 - EP); **G01N 21/84** (2013.01 - EP); **G01N 33/86** (2013.01 - EP); **G01N 2333/75** (2013.01 - EP)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9108460 A1 19910613; AU 641459 B2 19930923; AU 6898391 A 19910626; CA 2068221 A1 19910602; EP 0502103 A1 19920909; EP 0502103 A4 19930505; FI 922312 A0 19920521; FI 922312 A 19920521; IE 904244 A1 19910605; JP H05503008 A 19930527; KR 920704117 A 19921219; ZA 909564 B 19921125

DOCDB simple family (application)
US 9006988 W 19901130; AU 6898391 A 19901130; CA 2068221 A 19901130; EP 91900512 A 19901130; FI 922312 A 19920521; IE 424490 A 19901123; JP 50111391 A 19901130; KR 920701275 A 19920530; ZA 909564 A 19901128