

(19)



Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets

(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

(11) Numéro de publication:

EP 1 891 108 A0

Internationale Anmeldung veröffentlicht durch die
Weltorganisation für geistiges Eigentum unter der Nummer:

WO 2006/133560 (art. 158 des EPÜ).

International application published by the World
Intellectual Property Organisation under number:

WO 2006/133560 (art. 158 of the EPC).

Demande internationale publiée par l'Organisation
Mondiale de la Propriété sous le numéro:

WO 2006/133560 (art. 158 de la CBE).

| | | | |
|---------------|--|---------|------------|
| 专利名称(译) | PSP94诊断试剂和分析 | | |
| 公开(公告)号 | EP1891108A4 | 公开(公告)日 | 2010-01-13 |
| 申请号 | EP2006752805 | 申请日 | 2006-06-14 |
| 申请(专利权)人(译) | AMBRILIA BIOPHARMA INC. | | |
| 当前申请(专利权)人(译) | AMBRILIA BIOPHARMA INC. | | |
| [标]发明人 | REEVES JONATHAN TANNER JEROME EDWARD PANCHAL CHANDRA J DU RUISSEAU PIERRE | | |
| 发明人 | REEVES, JONATHAN TANNER, JEROME EDWARD PANCHAL, CHANDRA J. DU RUISSEAU, PIERRE | | |
| IPC分类号 | C07K16/18 C12N5/16 G01N33/53 G01N33/574 B01J20/281 C07K1/16 C07K1/30 C07K14/47 C07K16/30 C12N1/15 C12N1/19 C12N1/21 C12N5/10 C12N5/24 C12N15/02 C12N15/09 C12N15/12 C12P21/00 C12P21/08 G01N30/02 G01N30/84 G01N30/88 G01N33/577 | | |
| CPC分类号 | G01N33/57434 C07K14/47 C07K16/18 C07K16/3069 C07K2317/32 Y10S435/975 Y10T436/105831 | | |
| 优先权 | 11/154673 2005-06-17 US | | |
| 其他公开文献 | EP1891108A1 | | |
| 外部链接 | Espacenet | | |

摘要(译)

在血清中，PSP94以游离形式存在或与载体蛋白结合。已经在前列腺癌患者的血液中量化了其结合形式的PSP94，并且这些测量已经显示出作为前列腺癌的评估或预后的效用。本文公开了用于检测游离形式的PSP94的诊断测定，方法和试剂盒，以及诸如能够结合游离形式的PSP94的抗体的试剂。