

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 1 941 274 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2007/028636 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2007/028636 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2007/028636 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	通过测量载脂蛋白a-iv预测慢性肾病进展的方法		
公开(公告)号	EP1941274A1	公开(公告)日	2008-07-09
申请号	EP2006791942	申请日	2006-09-08
申请(专利权)人(译)	MEDIZINISCHEUniversität大学因斯布鲁克		
当前申请(专利权)人(译)	MEDIZINISCHEUniversität大学因斯布鲁克		
[标]发明人	KRONENBERG FLORIAN		
发明人	KRONENBERG, FLORIAN		
IPC分类号	G01N33/53 G01N33/68 G01N33/92 C07K14/47		
CPC分类号	G01N33/92 G01N2333/775 G01N2800/347		
优先权	2005019668 2005-09-09 EP		
其他公开文献	EP1941274B1		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及鉴定受试者的慢性肾病进展的方法，优选用于预测非糖尿病慢性疾病进展，包括测定样品中的载脂蛋白A-IV (ApoA-IV)，优选确定血浆或血清中的apoA-IV浓度。本发明还涉及所述方法的用途。