

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 356 832 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2017/059003 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2017/059003 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2017/059003 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于评估银屑病关节炎疾病活动的生物标志物和方法		
公开(公告)号	<a href="#">EP3356832A1</a>	公开(公告)日	2018-08-08
申请号	EP2016852551	申请日	2016-09-29
[标]申请(专利权)人(译)	ERIC STONE 伊士曼保罗史葛 bolce丽贝卡 ARTHUR卡瓦纳夫 CRESCENDO BIOSCI		
申请(专利权)人(译)	萨索ERIC EASTMAN , PAUL SCOTT 卡瓦纳夫 , ARTHUR CRESCENDO BIOSCIENCE 加利福尼亚大学圣地亚哥分校		
当前申请(专利权)人(译)	萨索ERIC EASTMAN , PAUL SCOTT 卡瓦纳夫 , ARTHUR CRESCENDO BIOSCIENCE 加利福尼亚大学圣地亚哥分校		
[标]发明人	SASSO ERIC EASTMAN PAUL SCOTT BOLCE REBECCA KAVANAUGH ARTHUR		
发明人	SASSO, ERIC EASTMAN, PAUL SCOTT BOLCE, REBECCA KAVANAUGH, ARTHUR		
IPC分类号	G01N33/68 G01N33/536 G06F19/18		
CPC分类号	G01N33/566 G01N33/531 G01N33/6893 G01N2800/102 G01N2800/60 G16B20/00 G16B25/00 G16H50/20 G16H50/50		
代理机构(译)	GIBSON , MARK		
优先权	62/234526 2015-09-29 US		
其他公开文献	EP3356832A4		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

本文提供了生物标志物和用于产生评估的方法，用于评估先前诊断为PsA的受试者的牛皮癣关节炎 ( PsA ) 疾病活动。本发明还提供了基于生物标志物的预测模型方法以及计算机系统，用于评分和可选地分类样品的模型的软件实施方案以及推荐最佳治疗方案的方法。

