

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 143 399 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2015/175424 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2015/175424 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2015/175424 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	生物标志物预测狼疮进展及其用途		
公开(公告)号	EP3143399A1	公开(公告)日	2017-03-22
申请号	EP2015724464	申请日	2015-05-11
[标]申请(专利权)人(译)	生物遗传MA 马里兰州巴尔的摩分校 约翰霍普金斯大学		
申请(专利权)人(译)	生物遗传MA INC. 马里兰州巴尔的摩大学 约翰·霍普金斯大学		
当前申请(专利权)人(译)	生物遗传MA INC. 马里兰州巴尔的摩大学 约翰·霍普金斯大学		
[标]发明人	RANGER ANN MARIE BIENKOWSKA JADWIGA WAGER CARRIE GREENE MAGDER LAURENCE SAUL PETRI MICHELLE		
发明人	RANGER, ANN MARIE BIENKOWSKA, JADWIGA WAGER, CARRIE GREENE MAGDER, LAURENCE SAUL PETRI, MICHELLE		
IPC分类号	G01N33/50 G01N33/53 G01N33/567 G01N33/68		
CPC分类号	G01N33/564 C12Q1/6883 C12Q2600/106 C12Q2600/118 C12Q2600/158 G01N33/50 G01N33/53 G01N33/567 G01N33/68 G01N2333/70575 G01N2800/104 G01N2800/52 G16B40/00 G16H50/20 G16H50/50 Y02A90/26		
代理机构(译)	MILLER, 大卫·詹姆斯		
优先权	61/991939 2014-05-12 US 62/079813 2014-11-14 US		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

公开了用于检测和/或量化患有狼疮或有患狼疮风险的受试者的狼疮和疾病进展的方法，系统和试剂盒。

