

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 308 166 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/201349(Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/201349(Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/201349(art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于肾损伤和肾衰竭的诊断和预后的方法和组合物		
公开(公告)号	<a href="#">EP3308166A1</a>	公开(公告)日	2018-04-18
申请号	EP2016808459	申请日	2016-06-10
[标]申请(专利权)人(译)	阿斯图特医药公司		
申请(专利权)人(译)	ASTUTE MEDICAL , INC.		
当前申请(专利权)人(译)	ASTUTE MEDICAL , INC.		
[标]发明人	ANDERBERG JOSEPH MCPHERSON PAUL GRAY JEFF NAKAMURA KEVIN KAMPF JAMES PATRICK KWAN THOMAS		
发明人	ANDERBERG, JOSEPH MCPHERSON, PAUL GRAY, JEFF NAKAMURA, KEVIN KAMPF, JAMES, PATRICK KWAN, THOMAS		
IPC分类号	G01N33/53		
CPC分类号	G01N33/6893 G01N2333/96466 G01N2800/347 G01N2800/348 G01N2333/4703 G01N2333/70596		
优先权	62/174461 2015-06-11 US 62/174458 2015-06-11 US 62/174460 2015-06-11 US 62/174456 2015-06-11 US		
其他公开文献	EP3308166A4		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

本发明涉及用于在患有或疑似患有肾损伤的受试者中监测，诊断，预后和确定治疗方案的方法和组合物。特别地，本发明涉及使用检测一种或多种卵泡抑制素相关蛋白3，Basigin，组织蛋白酶B和生腱蛋白的测定作为肾损伤中的诊断和预后生物标记测定。