

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 1 969 372 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO 2007/075910 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO 2007/075910 (Art. 153(3) EPC).

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

WO 2007/075910 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于检测酶活性的方法和组合物		
公开(公告)号	EP1969372A4	公开(公告)日	2009-04-22
申请号	EP2006847930	申请日	2006-12-22
申请(专利权)人(译)	PERKINELMER LAS , INC.		
当前申请(专利权)人(译)	PERKINELMER LAS , INC.		
[标]发明人	BOBROW MARK N ADLER KARL EDWIN JR SCHERMER MACK J		
发明人	BOBROW, MARK, N. ADLER, KARL, EDWIN, JR. SCHERMER, MACK, J.		
IPC分类号	G01N33/53 G01N33/573 G01N33/542 G01N33/543		
CPC分类号	C12Q1/34 C12Q1/00 G01N33/585 G01N2333/98 G01N2800/04		
代理机构(译)	WILLIAMS , 加雷思·欧文		
优先权	60/753583 2005-12-23 US 60/753492 2005-12-23 US		
其他公开文献	EP1969372A2		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及用于检测酶活性的方法和组合物。还有用于诊断酶缺乏例如代谢紊乱的方法。