

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 2 162 743 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO 2008/153790 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO 2008/153790 (Art. 153(3) EPC).

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

WO 2008/153790 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	因此调节炎症和组合物的方法		
公开(公告)号	EP2162743A4	公开(公告)日	2010-07-14
申请号	EP2008767898	申请日	2008-05-28
申请(专利权)人(译)	美国辛辛那提大学		
当前申请(专利权)人(译)	美国辛辛那提大学		
[标]发明人	FINKELMAN FRED KHODOUN MARAT WILLIS KARP MARSHA LEWIS CHRISTINA		
发明人	FINKELMAN, FRED KHODOUN, MARAT WILLIS-KARP, MARSHA LEWIS, CHRISTINA		
IPC分类号	G01N33/53 C07K16/00		
CPC分类号	G01N33/6869 A61K38/00 C07K16/244 C07K16/2866 G01N2333/5437 G01N2800/24		
优先权	60/932095 2007-05-29 US		
其他公开文献	EP2162743A2		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明提供了可用于检测或治疗哮喘或其他变态反应性或炎性疾病的组合物和方法。一方面，本发明的方法包括调节IL-13 / sIL-13Ra2复合物和调节包括Pira1，Vannin1和ApoA1在内的各种目的核苷酸序列的表达的方法。一方面，本发明的方法允许检测受试者中改变的IL-13 / sIL-13Ra2复合物水平。本发明的其他方面允许鉴定适合纳入sIL-13Ra2相关研究或炎性相关疾病研究的受试者。