

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number: **EP 2 152 744 A0**

(11) Numéro de publication:

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

WO 2008/134034 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO 2008/134034 (Art. 153(3) EPC).

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

WO 2008/134034 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	朊蛋白作为淀粉样蛋白- β 寡聚体的受体		
公开(公告)号	EP2152744A4	公开(公告)日	2012-02-15
申请号	EP2008743351	申请日	2008-04-28
[标]申请(专利权)人(译)	耶鲁大学		
申请(专利权)人(译)	耶鲁大学		
当前申请(专利权)人(译)	耶鲁大学		
[标]发明人	STRITTMATTER STEPHEN M LAUREN JUHA GIMBEL DAVID		
发明人	STRITTMATTER, STEPHEN, M. LAUREN, JUHA GIMBEL, DAVID		
IPC分类号	C07K16/00 G01N33/53 C07K16/28		
CPC分类号	A61K2039/505 A61P25/28 C07K16/2872 C07K2317/34 C07K2317/76 A61K39/3955		
优先权	60/926605 2007-04-26 US		
其他公开文献	EP2152744A1		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明提供了通过施用PrPc拮抗剂或其组合抑制长期增强，改善急性记忆保持和空间记忆性能和治疗阿尔茨海默病的方法。另外，本发明提供了药盒，其包括，以及制备和使用这样的组合的方法，以及鉴定可以用作PrPc拮抗剂的分子的方法。