

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 308 158 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/201220(Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/201220(Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/201220(art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	脂肪细胞衍生的外泌体，以及使用其进行检测和筛选的组合物，试剂盒和方法		
公开(公告)号	EP3308158A1	公开(公告)日	2018-04-18
申请号	EP2016808369	申请日	2016-06-10
[标]申请(专利权)人(译)	儿童国家医疗中心		
申请(专利权)人(译)	国家儿童医学中心		
当前申请(专利权)人(译)	国家儿童医学中心		
[标]发明人	FREISHTAT ROBERT J NADLER EVAN HUBAL MONICA FERRANTE SARAH C		
发明人	FREISHTAT, ROBERT J. NADLER, EVAN HUBAL, MONICA FERRANTE, SARAH C.		
IPC分类号	G01N33/00 G01N33/48 G01N33/50 G01N33/53 G01N33/543		
CPC分类号	G01N33/5076 G01N33/5091 G01N33/566 G01N33/92 G01N2800/044 C12Q1/6883 C12Q2600/158 G01N33/6893 G01N2333/46 G01N2800/52		
代理机构(译)	POTTER CLARKSON LLP		
优先权	62/173496 2015-06-10 US 62/336943 2016-05-16 US		
其他公开文献	EP3308158A4		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及从生物样品中分离脂肪细胞衍生的外来体，以及用于检测肥胖相关病症，检测具有肥胖相关病症的风险的方法，组合物和试剂盒，用于筛选或鉴定肥胖相关病症，用于筛选或鉴定肥胖相关病症的治疗剂，以及用于治疗或预防肥胖相关病症。