

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 274 419 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/150544 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/150544 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/150544 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于有机电致发光器件的材料		
公开(公告)号	EP3274419A1	公开(公告)日	2018-01-31
申请号	EP2016706976	申请日	2016-02-26
申请(专利权)人(译)	MERCK PATENT GMBH		
当前申请(专利权)人(译)	MERCK PATENT GMBH		
[标]发明人	BURKHART BEATE HEIL HOLGER RODRIGUEZ LARA ISABEL MEYER SEBASTIAN DARSY AMANDINE LINGE ROUVEN		
发明人	BURKHART, BEATE HEIL, HOLGER RODRIGUEZ, LARA-ISABEL MEYER, SEBASTIAN DARSY, AMANDINE LINGE, ROUVEN		
IPC分类号	C09K11/06 H01L51/50		
CPC分类号	C07C13/62 C07C13/72 C07D207/323 C07D209/44 C07D307/36 C07D333/08 C09K11/06 H01L51/0054 H01L51/0056 H01L51/0065 H01L51/0067 H01L51/0068 H01L51/0085 H01L51/5012 H01L51/5016 C09K11/025 Y02E10/549 C07C2603/54 C09K2211/1007 C09K2211/1011 C09K2211/1018 H01L51/0003 H01L51/001 H01L51/0058 H01L51/0072 H01L51/5056 H01L51/5072 H01L51/5088 H01L51/5092 H01L51/5096		
优先权	2015000876 2015-03-25 EP		
其他公开文献	EP3274419B1		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及式 (I) 或 (II) 的化合物，其适合用作电子器件中的功能材料，特别是用作有机电致发光器件中的发射体材料。