

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 335 253 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2017/025165 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2017/025165 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2017/025165 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	电子设备用材料		
公开(公告)号	EP3335253A1	公开(公告)日	2018-06-20
申请号	EP2016739025	申请日	2016-07-13
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	RODRIGUEZ LARA ISABEL LINGE ROUVEN MEYER SEBASTIAN HEIL HOLGER BURKHART BEATE		
发明人	RODRIGUEZ, LARA-ISABEL LINGE, ROUVEN MEYER, SEBASTIAN HEIL, HOLGER BURKHART, BEATE		
IPC分类号	H01L51/50 C09K11/06 C07D405/00 H01L51/00		
CPC分类号	C07D493/04 C07D497/04 C09B1/00 C09B23/148 C09B57/00 C09B57/001 C09B57/008 C09K11/06 C09K2211/1007 C09K2211/1011 C09K2211/1014 C09K2211/1059 C09K2211/1088 H01L51/0052 H01L51/0073 H01L51/5012 H01L51/5056 Y02E10/549 C09K2211/1018 H01L51/0058 H01L51/5016		
优先权	2015180777 2015-08-12 EP		
其他公开文献	EP3335253B1		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本申请涉及式 (I) 化合物，其在有机电致发光器件中的用途，以及制备这些化合物的方法。