

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 242 587 A0

(11) Numéro de publication:

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

WO2016/110804 (Art. 153(3) EPÜ).

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

WO2016/110804 (Art. 153(3) EPC).

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

WO2016/110804 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	移动可穿戴监控系统		
公开(公告)号	<a href="#">EP3242587A1</a>	公开(公告)日	2017-11-15
申请号	EP2016701198	申请日	2016-01-06
[标]申请(专利权)人(译)	大卫伯顿		
申请(专利权)人(译)	BURTON , DAVID		
当前申请(专利权)人(译)	BURTON , DAVID		
[标]发明人	BURTON DAVID		
发明人	BURTON, DAVID		
IPC分类号	A61B5/00 A61B5/0205 A61B5/024 A61B5/0476 A61B5/0478 A61B5/0488 A61B5/0496 A61B5/11 A61B5/1455		
CPC分类号	A61B5/0002 A61B5/0205 A61B5/024 A61B5/0476 A61B5/0478 A61B5/0488 A61B5/0496 A61B5/11 A61B5/1123 A61B5/14551 A61B5/4806 A61B5/6814 A61B5/6824 A61B5/4815 G16H40/63 G16H40/67		
优先权	2015900015 2015-01-06 AU		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

该文献描述了许多发明，包括一个或多个可穿戴设备（即附着或应用于肢体，身体，头部或其他身体末端，但也适用于植入或生理上可附着的系统）。这些系统具有实现诊断或预后监测的手段，适用于监测相关参数以及适用于感兴趣的事件或健康状况的发作或检测的相应分析确定和表征。一个应用涉及睡眠监测和相关的EEG传感器。