Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Maste 過過nel Li 帮助 ▼ 简体中文 ▼

Web of Science



标记结果列表 检索 工具 ▼ 检索和跟踪 ▼ 检索历史 排序方式: 日期 1.5 被引频次 相关性 检索结果: 10,864 使用次数 更多 ▼ 1 / 1,087 (来自所有数据库) 您的检索: 主题: (magic angle) ...更 □ 选择页面 [→ 导出... 添加到标记结果列表 ₩ 分析检索结果 多内容 引文报告功能不可用。[?] ▲ 创建跟踪 Study on release suppression of cinnamaldehyde from 被引频次:0 (来自所有数据库) kappa-carrageenan gel by HR-MASNMR and pulsed field gradient NMR (PFG-NMR). 使用次数 精炼检索结果 作者: Yamada, Yasumasa; Shizuma, Motohiro Food hydrocolloids 卷: 110 页: 106130 出版年: 2021 - Jan (Epub 2020 Jul 09) Q 在如下结果集内检索... 知识库中的免费已发表文章 出版商处的全文 查看摘要 ▼ 过滤结果依据: Structural alterations of synthetic allophane under acidic 被引频次:0 □ ▼ 领域中的高被引论文 (53) (来自所有数据库) conditions: Implications for understanding the acidification of allophanic Andosols ▲ 领域中的热点论文 (10) 使用次数 作者: Wang, Shun; Du, Peixin; Yuan, Peng; 等. 开放获取 (2,332) GEODERMA 卷: 376 文献号: 114561 出版年: OCT 15 2020 精炼 出版商处的全文 杳看摘要 ▼ 出版年 Cationic hydrogels prepared from regioselectively 被引频次:0 2021 (1) azidated (1 -> 3)-alpha-D-lucan via crosslinking and (来自所有数据库) 2020 (476) amination: Physical and adsorption properties 2019 (721) 使用次数 作者: He, Qinfeng; Kusumi, Ryosuke; Kimura, Satoshi; 等. 2018 (675) CARBOHYDRATE POLYMERS 卷: 245 文献号: 116543 出版 2017 (721) 年: OCT 1 2020 更多选项/分类... 精炼 出版商处的全文 查看摘要 ▼ 研究领域 Comparative toxicometabolomics of perfluorooctanoic 被引频次:0 (来自所有数据库) ☐ SCIENCE TECHNOLOGY (10,793) acid (PFOA) and next-generation perfluoroalkyl SOCIAL SCIENCES (231) substances. 使用次数 ☐ ARTS HUMANITIES (20) 作者: Gebreab, Kiflom Y; Eeza, Muhamed N H; Bai, Tianyu; 等. Environmental pollution (Barking, Essex: 1987) 卷: 265 期: 精炼 Pt A 页: 114928 出版年: 2020 -Oct (Epub 2020 Jun 04) 数据库 出版商处的全文 查看摘要 ▼ □ Web of Science 核心合集 (10,724) ☐ MEDLINE[®](6,284) 5. New insight into the phase transformation of sepiolite 被引频次:0 (来自所有数据库) upon alkali activation: Impact on composition, structure, 更多选项/分类... texture, and catalytic/sorptive properties 精炼 使用次数

作者: Walczyk, A.; Michalik, A.; Napruszewska, B. D.; 等.

		APPLIED CLAY SCIENCE 卷: 195 文献号: 105740 出版年:	
文献类型 ▼		SEP 15 2020	
基金资助机构 ▼		出版商处的全文 查看摘要▼	
作者 ▼	6.	Selectively Enhanced 1H-1H Correlations in Proton- Detected Solid-State NMR under Ultrafast MAS	被引频次: 0 (来自所有数据库)
作者 - 朝鲜语 ▼		Conditions. 作者: Zhang, Zhengfeng; Oss, Andres; Org, Mai-Liis; 等.	使用次数
		The journal of physical chemistry letters 出版年: 2020 -Sep-	
查看全部选项		03 (Epub 2020 Sep 03)	
要获得更多精炼选项,请使用		出版商处的全文 查看摘要▼	
ガが性赤に水	7.	Interaction effects and superconductivity signatures in twisted double-bilayer WSe2	被引频次: 0 (来自所有数据库)
		作者: An, Liheng; Cai, Xiangbin; Pei, Ding; 等.	使用次数
		NANOSCALE HORIZONS 卷:5 期:9 页:1309-1316 出版年: SEP 1 2020	
		出版商处的全文 查看摘要 ▼	
	8.	A beta-barrel for oil transport through lipid membranes: Dynamic NMR structures of AlkL.	被引频次: 0 (来自所有数据库)
		作者: Schubeis, Tobias; Le Marchand, Tanguy; Daday, Csaba; 等.	使用次数
		Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America 卷: 117 期: 35 页: 21014-21021 出版年: 2020 -Sep-01 (Epub 2020 Aug 19)	
		出版商处的免费全文 查看摘要 ▼	
	9.	Pico-meter resolution structure of the coordination sphere in the metal-binding site in a metalloprotein by	被引频次: 0 (来自所有数据库)
		NMR.	使用次数
		作者: Bertarello, Andrea; Benda, Ladislav; Sanders, Kevin; 等. Journal of the American Chemical Society 出版年: 2020 - Sep-01 (Epub 2020 Sep 01)	
		出版商处的全文 查看摘要▼	
	10.	One-dimensional moire superlattices and flat bands in collapsed chiral carbon nanotubes.	被引频次: 0 (来自所有数据库)
		作者: Arroyo-Gascon, Olga; Fernandez-Perea, Ricardo; Suarez Morell, Eric; 等.	使用次数
		Nano letters 出版年: 2020 -Sep-01 (Epub 2020 Sep 01)	
		出版商处的全文 查看摘要▼	
	□选择页	面 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	

排序方式: 日期 ↓ ₹ 被引频次 使用次数 相关性 更多 ▼

4 1 / 1,087 ▶

显示: 每页 10 条 ▼

您选择的数据限制内共有48,687,256条记录,其中有10,864条记录与检索式相匹配。

Clarivate

加速创新

© 2020 Clarivate 版权通知 使用条款 隐私策略 Cookie 策略

登录以获取 Web of Science 时事新闻 关注我们



