

Ilyin, P. P.

Следить за этим автором

Taras Shevchenko National University of Kyiv, Kiev, Ukraine
Идентификатор автора: 6603608493
Другие форматы имен: Ilyin, P. P. Ilyin, P. P.

Просмотр потенциальных соответствий авторов

[Печать](#) [Электронная почта](#)
 h -индекс: ①

1

[Просмотреть \$h\$ -график](#)

Documents by author

8

[Анализировать результаты по автору](#)

Отрасль знаний: Physics and Astronomy Engineering Materials Science

Document and citation trends:

[Получать оповещения о цитировании](#) [+ Добавить в ORCID](#) [Запросить исправление сведений об авторе](#)

Total citations

4 by 4 documents

[Просмотреть обзор цитирования](#)
[8 документов](#) [Цитирования в 4 документах](#) [11 соавторов](#) [История автора](#)
[Просмотреть в формате результатов поиска >](#)Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#)
[Экспортировать все](#) [Добавить все в список](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

Название документа	Авторы	Год	Источник	Цитирования
Backward transfer acoustic waves in cubic crystal plates	Burlii, P.V., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya.	1997	Acoustical Physics 43(3), с. 266-269	2
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
The photoacoustic effect in the region of phase transition in SbCl ₅ -intercalated graphite	Andrusenko, D.A., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya., Matsui, L.Yu.	1997	Acoustical Physics 43(1), с. 6-9	1
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
Photoacoustic microscopic inspection of joints of bimorphous piezo-ceramic elements	Burbelo, R.M., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya., Aminodov, M.G., Ladakin, G.K.	1996	Defektoskopiya (9), с. 42-46	0
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
Photoacoustic microscopy of the connecting joint of bimorphic piezoceramic elements	Burbelo, R.M., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya., Aminodov, M.G., Ladakin, G.K.	1996	Russian Journal of Nondestructive Testing 32(9), с. 694-697	0
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
Photoacoustic study of phase transition in graphite intercalation compound with SbCl ₅	Andrusenko, D.A., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya., Matsui, L.Yu.	1995	Proceedings of the IEEE Ultrasonics Symposium 1, с. 641-644	0
Просмотреть краткое описание View at Publisher Связанные документы				
Acoustic study of SbCl ₅ intercalated graphites at 110-300 K	Ilyin, P.P., Matsui, L.Yu., Salivonov, I.N.	1994	Proceedings of the IEEE Ultrasonics Symposium 2, с. 741-744	0
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
Peculiarities of image formation in photoacoustic microscope under piezoelectric detection	Bulakh, G.I., Burbelo, R.M., Gulyaev, A.L., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya.	1994	Journal De Physique. IV : JP 4(7), с. C7-23-25	1
Просмотреть краткое описание Связанные документы				
REVERSE LAMB WAVES IN PIEZOELECTRIC SUBSTANCES WITH CUBIC SYMMETRY.	Burlii, P.V., Ilyin, P.P., Kucherov, I.Ya.	1987	Russian Ultrasonics 17(3), с. 126-130	0
Просмотреть краткое описание Связанные документы				

Показанные выше данные собраны исключительно из статей, опубликованных в базе данных Scopus. Чтобы запросить исправление любых неточностей или дать дополнительный отзыв, [свяжитесь с нами](#) (требуется регистрация).

О системе Scopus

[Что такое Scopus](#)

[Содержание](#)

[Блог Scopus](#)

[Интерфейсы API Scopus](#)

[Вопросы конфиденциальности](#)

Язык

[Switch to English](#)

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁體中文](#)

Служба поддержки

[Помощь](#)

[Связь с нами](#)

ELSEVIER

[Terms and conditions](#) [Privacy policy](#)

Copyright © 2017 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.

Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [Cookies page](#).

 RELX Group™