

High-temperature conductivity of CdSe and ZnSe in selenium atmosphere

Nirk, Tiit; Nöges, Märt; Varvas, Jüri Physica status solidi. A, Applied research 1972 / p. K26-K29

https://www.ester.ee/record=b1562026*est

Аппаратура для измерения высокотемпературной проводимости в соединениях типа A2B6 в атмосфере паров компонентов

Nirk, Tiit; Nöges, Märt Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 65-70 : илл https://www.ester.ee/record=b1476073*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

Взаимодействие примесей с собственными дефектами в кристаллах ZnSe:In и ZnSe:Cu

Nöges, Märt; Kallavus, Urve; Varvas, Jüri Физика, химия и технические применения полупроводников A2B6 : тезисы докладов

IV всесоюзного совещания (Одесса, 16-19 ноября 1976 г.) 1976 / с. 93 https://www.ester.ee/record=b2969209*est

Влияние отклонения от стехиометрии на интенсивность "Краевого" излучения CdS, CdSe и ZnSe

Fridenthal, J.; Nöges, S; Nöges, Märt; Rändur, Õie I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975

года : тезисы докладов 1975 / с. 197 https://www.ester.ee/record=b1309964*est

Выращивание кристаллов типа A2B6 методом Пайпера-Полиса

Köverik, K.; Nöges, Märt XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и

Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов).

Математика, физика и химия 1970 / с. 29 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Выращивание монокристаллов некоторых соединений типа A2B6 модифицированным методом Пайпера-Полиша

Köverik, K.; Nöges, Märt Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 85-88 : илл https://www.ester.ee/record=b1476073*est

<https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

Высокотемпературная проводимость

Fridenthal, J.; Kallavus, Urve; Nöges, S; Nöges, Märt XX студенческая научно-техническая конференция вузов

Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 354

https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Высокотемпературное равновесие дефектов в ZnSe : In

Nöges, Märt; Varvas, Jüri; Nirk, Tiit; Kallavus, Urve Физическая химия соединений AIBVI 1981 / с. 67-76

Высокотемпературное равновесие дефектов в нелегированном селениде цинка

Kallavus, Urve; Nöges, Märt; Rändur, Õie I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года :

тезисы докладов 1975 / с. 195 https://www.ester.ee/record=b1309964*est

Высокотемпературное равновесие дефектов в нелегированном селениде цинка

Nöges, Märt; Varvas, Jüri; Kallavus, Urve Физика, химия и технические применения полупроводников A2B6 : тезисы докладов

IV всесоюзного совещания (Одесса, 16-19 ноября 1976 г.) 1976 / с. 150-151 https://www.ester.ee/record=b2969209*est

Высокотемпературное равновесие дефектов селенида цинка, легированного индием и медью

Kallavus, Urve; Nöges, Märt; Rändur, Õie I республиканская конференция молодых ученых-химиков, 20-22 мая 1975 года :

тезисы докладов 1975 / с. 196 https://www.ester.ee/record=b1309964*est

Дефектная структура некоторых халогенидов кадмия и цинка

Varvas, Jüri; Nirk, Tiit; Õpik, Andres; Lott, Kalju; Nöges, Märt; Tünn, Leo Третье Всесоюзное совещание по химии твердого

тела : тезисы докладов 1981 / с. 10

Измерение высокотемпературной проводимости ZnSe и CdSe парах селена и металла

Nirk, Tiit; Nöges, Märt; Varvas, Jüri Проблемы физики соединений AIBVI. Т. 2 : [материалы совещания], Вильнюс, 18-21 июля

1972 г. 1972 / с. 327-332 https://www.ester.ee/record=b2379820*est

Использование термодинамических методов исследования дефектной структуры полупроводников A2B6

Varvas, Jüri; Nirk, Tiit; Rändur, Õie; Õpik, Andres; Aarna, Heiti; Nöges, Märt; Tünn, Leo Второе всесоюзное совещание по

химии твердого тела, 11-13 мая 1978 г. : Ч. 1 : тезисы докладов 1978 / с. [56] https://www.ester.ee/record=b4433699*est

Исследование изовалентного замещения в полупроводниках CdS и CdSe

Voit, K.; Nöges, Märt XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и

Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов).

Математика, физика и химия 1970 / с. 25 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Исследование твердых растворов Cd_{1-x}Zn_x и CdS_{1-x}Se_x

Kuusik, E.; Nöges, Märt XVI студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтики, Белорусской ССР и

Калининградской области, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина : 20-25 апреля 1970 г. : (тезисы докладов).
Математика, физика и химия 1970 / с. 28 https://www.ester.ee/record=b1379468*est

Определение кинетических характеристик квазихимических реакций образования центров свечения в селениде цинка

Kukk, Peeter-Enn; Rändur, Õie; Nõges, Märt Физика, химия и технические применения полупроводников А2В6 : тезисы докладов IV всесоюзного совещания (Одесса, 16-19 ноября 1976 г.) 1976 / с. 124 https://www.ester.ee/record=b2969209*est

Отжиг дефектов в селениде цинка, созданных высокотемпературной диффузией меди

Rändur, Õie; Nõges, Märt; Kukk, Peeter-Enn Третья Всесоюзная конференция по физико-химическим основам легирования полупроводниковых материалов, Москва, 20-22 окт. 1975 г. 1975 / с. 185-186

Очистка селенида цинка от некоторых примесей

Rändur, Õie; Nõges, Märt; Varvas, Jüri Полупроводниковые материалы. 2 1972 / с. 89-95 : илл

https://www.ester.ee/record=b1476073*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/75bd57ba-4543-4614-ab7c-3230cb13e005>

Получение твердых растворов сульфидов цинка и кадмия и некоторые их люминесцентные и фотоэлектрические свойства

Varvas, Jüri; Altosaar, Mare; Nõges, Märt; Kukk, Peeter-Enn Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 3-11 : илл

https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>

Проблемы термодинамики точечных дефектов в монокристаллах селенида цинка : автореферат ... кандидата химических наук (02.00.04)

Nõges, Märt 1975 http://www.ester.ee/record=b1372150*est

Проблемы термодинамики точечных дефектов в монокристаллах селенида цинка : диссертация на соискание ученой степени кандидата химических наук

Nõges, Märt 1974 http://www.ester.ee/record=b4436590*est

Связь интенсивности полос свечения меди в селениде цинка с квазихимическими реакциями, протекающими при отжиге

Kukk, Peeter-Enn; Rändur, Õie; Voogne, Maie; Nõges, Märt Тезисы XXIII Всесоюзной конференции по люминесценции 1976 / с.198 https://www.ester.ee/record=b3798280*est

Хемосорбция кислорода на сульфиде кадмия в зависимости от стехиометрии

Aarna, Heiti; Kukk, Peeter-Enn; Nõges, Märt; Hiie, Jaan Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 77-81 : илл

https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>

Хемосорбция кислорода на сульфиде кадмия в зависимости от температуры

Aarna, Heiti; Kukk, Peeter-Enn; Nõges, Märt Полупроводниковые материалы. 1 1969 / с. 67-75 : илл

https://www.ester.ee/record=b1346474*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/da24f532-932d-41c5-8925-a52dfa4b18c8/>