

Sanduleac Ionel

5. Publicații la manifestări din RM

5.2. Teze / rezumate în culegerile manifestărilor din RM (incluse în Registrele manifestărilor științifice aprobate de către ANACEC) - 5

Teze/Rezumate în culegeri - [11](#).

2021 - 3

Temperature dependences of the thermoelectric power factor of TTT2I3 organic crystals

Sanduleac Ionel, Kasiyan Anatolie

Technical University of Moldova

Materials Science and Condensed Matter Physics

Nr. 4(64) / 2008 / ISSN 1810-9136

Disponibil online 8 February, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-787

Effect of PEIERLS transition on the phonon spectrum in organic crystals of TTT2I3 for different values of carrier concentration

Andronic Silvia, Casian Anatolie, Sanduleac Ionel, Balmuş Ion

Universitatea Tehnică a Moldovei

Electronics, Communications and Computing

Nr. 3(49) / 2005 / ISSN 1024-7696 / ISSN_e 2587-4322

Disponibil online 8 November, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-761

Organic Crystals of p - type TTT2I3 and n - type TTT(TCNQ)2 as Prospective Thermoelectric Materials for Biomedical Sensors

Sanduleac Ionel, Andronic Silvia

Technical University of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 9(1) / 2012 / ISSN 1857-4114 / ISSN_e 2537-6438

Disponibil online 18 November, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-388

2019 - 1

Thermoelectric properties of a p-n module made of organic crystals of TTT2I3 and TTT(TCNQ)2

Sanduleac Ionel

Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing IC|ECCO-2021

Nr. 4 / 2014 / ISSN 1811-5470

Disponibil online 27 April, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-333

2018 - 1

Thermoelectric properties of a p-n module made of organic crystals of TTT2I3 and TTT(TCNQ)2

Sanduleac Ionel

Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing IC|ECCO-2021

Nr. 4 / 2014 / ISSN 1811-5470

Disponibil online 28 April, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-302



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.
Actualizat: 27.06.2024, accesat: 27.06.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

