

Dragancea Diana, perioada: 2023

Articole în reviste din RM - 1. Publicații la conferințe din RM - 1.
Publicații indexate în SCOPUS - 1.

2023 - 2

Crystal structure and NMR spectroscopic characterization of 1,5-bis(2-hydroxy-3-methoxybenzylidene)carbonohydrazide

Talmaci Natalia¹, Dragancea Diana^{1,2}, Gorincioi Elena¹, Bourosh Pavlina³, Kravtsov Victor³

¹ Institute of Chemistry, MSU,

² Institute of Organic and Supramolecular Chemistry. "Costin D. Nenițescu" of the Romanian Academy,

³ Institute of Applied Physics, MSU

Chemistry Journal of Moldova

Nr. 2(18) / 2023 / ISSN 1857-1727 / ISSNe 2345-1688

Disponibil online 26 December, 2023. Descarcări-10. Vizualizări-178

Synthesis and crystal structure of cu(II) 1d coordination polymers with a carbohydrazone ligand and bis(pyridyl) linkers

Talmaci Natalia, Dragancea Diana

Institute of Chemistry, MSU

Natural sciences in the dialogue of generations

Nr. 4(198) / 2017 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 19 October, 2023. Descarcări-4. Vizualizări-169



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 28.06.2024, accesat: 29.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

