

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/403590>

Vrijeme izvoza: 28.03.2025. 15:34:33

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Razvoj in situ postava za optičku karakterizaciju implantiranih NV centara boje u dijamantu		Žužić, Livio	
Building surrogate models of nuclear density functional theory with Gaussian processes and autoencoders		Verriere, Marc; Schunck, Nicolas; Kim, Irene; Marević, Petar; Quinlan, Kevin; Ngo, Michelle N.; Regnier, David; Lasserri, Raphael David	
Cluster structures in C12 from global energy density functionals		Marević, Petar; Ebran, J.-P.; Khan, E.; Nikšić, Tamara; Vretenar, Dario	
Investigation of nuclear cluster phenomenology with the relativistic EDF approach		Ebran, J-P; Khan, E.; Lasserri, R.; Marević, Petar; Nikšić, Tamara; Sandulescu, N.; Vretenar, Dario	
Mikroskopski opis oktupolnih pobuđenja u izotopima samarija i gadolinija		Marević, Petar	
Microscopic analysis of shape evolution and triaxiality in germanium isotopes		Nikšić, Tamara; Marević, P.; Vretenar, Dario	