

Vrijeme izvoza: 24.04.2025. 17:13:55

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 3

Broj izvezenih zapisa: 3

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Genesis of the Rovinj-1 bauxite deposit (Istria, Croatia): record of palaeoclimatic trends and palaeoenvironmental changes during the latest Jurassic of the Adriatic Carbonate Platform		Perković, Ivor; Tešović, Blanka Cvetko; Martinuš, Maja; Vlahović, Igor; Razum, Ivan; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Mihovilović, Milan; He, Tianchen; Newton, Robert J.; Durn, Goran	
Measurement of the $^{12}\text{C}(e, e')$ Cross Sections at $Q^2 = 0.8 \text{ GeV}^2 / c^2$		Mihovilović, M.; Doria, L.; Achenbach, P.; Ankowski, A. M.; Bacca, S.; Bosnar, Damir; Denig, A.; Distler, M. O.; Esser, A.; Friščić, Ivica; Giusti, C.; Hoek, M.; Kegel, S.; Littich, M.; Megias, G. D.; Merkel, H.; Müller, U.; Pochodzalla, J.; Schlimme, B. S.; Schoth, M.; Sfienti, C.; Širca, S.; Sobczyk, J. E.; Stöttinger, Y.; Thiel, M.	
Paleoenvironmental and paleoclimatic changes during the deposition of Upper Jurassic bauxites and their immediate cover: case study of the Rovinj bauxite pit, Istria, Croatia		Perković, Ivor; Durn, Goran; Cvetko Tešović, Blanka; Škapin, Srečo D.; Matešić, Darko; Vlahović, Igor; Martinuš, Maja; Mihovilović, Milan; He, Tianchen; Newton, Robert J.	