

Vrijeme izvoza: 17.04.2025. 10:13:48

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 6

Broj izvezenih zapisa: 6

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Investigating the composition of the K*0*(700) state with $\pi\pm KS0$ correlations at the LHC		Acharya, S.; Gotovac, Sven; Karatović, David; Kovačić, N.; Lončar, Petra; Planinić, Mirko; Poljak, Nikola; Vicković, Linda; Zurlo, N.	
Emergence of Long-Range Angular Correlations in Low-Multiplicity Proton-Proton Collisions		Acharya, S.; Gotovac, Sven; Karatović, David; Kovačić, N.; Lončar, Petra; Planinić, Mirko; Poljak, Nikola; Vicković, Linda; Zurlo, N.	
Observation of abnormal suppression of f0(980) production in p-Pb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV		Acharya, S.; Gotovac, Sven; Karatović, David; Kovačić, Nino; Lončar, Petra; Planinić, Mirko; Poljak, Nikola; Vicković, Linda; Zurlo, N.	
Photoproduction of $\pi^+\pi^-$ Pairs in Ultraperipheral Collisions		Acharya, S.; Gotovac, Sven; Karatović, David; Kovačić, Nino; Lončar, Petra; Planinić, Mirko; Poljak, Nikola; Vicković, Linda; Zurlo, N.	
Systematic study of flow vector fluctuations in $\sqrt{s_{NN}}=5.02$ TeV Pb-Pb collisions		Acharya, S.; Gotovac, Sven; Karatović, David; Kovačić, Nino; Planinić, Mirko; Poljak, Nikola; Zurlo, N.	
Korištenje novih reprezentacija podataka u svrhu klasifikacije događaja pomoću strojnog učenja		Kovačić, Nino	