

Vrijeme izvoza: 27.04.2024. 02:37:42

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 4

Broj izvezenih zapisa: 4

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Synthesis, characterisation and in vitro investigation of photodynamic activity of 5-(4-octadecanamidophenyl)-10, 15, 20-tris(N- methylpyridinium-3-yl)porphyrin trichloride on HeLa cells using low light fluence rate		Malatesti, Nela; Harej, Anja; Kraljević Pavelić, Sandra; Lončarić, Martin; Zorc, Hrvoje; Wittine, Karlo; Andelković, Uroš; Josić, Đuro	
Razvoj sustava za interferencijsko umjeravanje etalona duljine faznih pomaka		Katić, Marko	
Optical and structural properties of ultrathin films on noble metals		Lončarić, Martin	
Razvoj etalona hrapavosti za nanomjeriteljstvo		Baršić, Gorana	