

1. Record Nr.	UNISA996207356803316
Titolo	2006 IEEE Conference on Emerging Technologies--Nanoelectronics : Singapore, 10-13 January 2006
Pubbl/distr/stampa	[Place of publication not identified], : IEEE, 2006
ISBN	1-5090-9313-3
Disciplina	621.381
Soggetti	Nanoelectronics Nanostructured materials Molecular electronics Spintronics Electrical & Computer Engineering Electrical Engineering Engineering & Applied Sciences
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph

2. Record Nr.	UNINA9910792973503321
Titolo	Feasibility of producing molybdenum-99 on a small scale using fission of low enriched uranium or neutron activation of natural molybdenum / / International Atomic Energy Agency
Pubbl/distr/stampa	Vienna, [Austria] : , : International Atomic Energy Agency, , 2015 ©2015
ISBN	92-0-121419-7
Descrizione fisica	1 online resource (188 pages) : illustrations
Collana	Technical Reports Series ; ; Number 478
Disciplina	338.7622346460978846
Soggetti	Molybdenum Nuclear fission
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia