

1. Record Nr.	UNINA9910794966703321
Autore	Jedrzejczyk Daniel
Titolo	Efficient frequency doubling of near-infrared diode lasers using quasi phase-matched waveguides // vorgelegt von Diplom-Physiker Daniel Jedrzejczyk
Pubbl/distr/stampa	Göttingen, [Germany] : , : Cuvillier Verlag, , 2015 ©2015
ISBN	3-7369-4958-8
Edizione	[1. Auflage.]
Descrizione fisica	1 online resource (135 pages) : illustrations (some color), tables, graphs
Collana	Innovationen mit Mikrowellen und Licht. Forschungsberichte aus dem Ferdinand-Braun-Institut, Leibniz-Institut für Hochfrequenztechnik ; ; Band 32
Disciplina	543.08583
Soggetti	Near infrared spectroscopy
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.