

1. Record Nr.	UNINA9910463348203321
Titolo	Spectroscopic analysis of chemical species in carbon plasmas induced by high-power IR CO ₂ laser [[electronic resource] /] / J.J. Camacho ... [et al.]
Pubbl/distr/stampa	Hauppauge, N.Y., : Nova Science Publishers, Inc., c2011
ISBN	1-62808-773-0
Descrizione fisica	1 online resource (95 p.)
Collana	Lasers and electro-optics research and technology series
Altri autori (Persone)	CamachoJ. J PoyatoJ. M. L DiazL SantosM
Disciplina	543/.5
Soggetti	Laser plasmas Laser-induced breakdown spectroscopy Spectrum analysis High power lasers Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Includes index.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.