

Above-millijoule continuum generation using polarisation dependent filamentation in atoms and molecules

Tuesday, 26 May 2009 18:12 (2 minutes)

Primary author: ALONSO, Benjamín (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.)

Co-authors: Dr ZAÏR, Amelle (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.); Mr PRIETO, Camilo (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.); Dr SAN ROMÁN, Julio (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.); Prof. ROSO, Luis (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.); Dr SOLA, Íñigo Juan (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.); Mr VARELA, Óscar (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.)

Presenter: ALONSO, Benjamín (Área de Óptica. Departamento de Física Aplicada.Universidad de Salamanca.)

Session Classification: Poster Session I

Track Classification: poster