

Макаров С.С., Пикуз С.А., Пикуз Т.А., Бузмаков А.В.

Выбор геометрии эксперимента при определении волновых свойств излучения рентгеновского лазера дифракционным методом

- [1] C Chang, P. Naulleau, E Anderson, D Attwood // Optics Communications. — 2000. — Vol. 182. — P. 25–34.
- [2] Paterson D et al. // Optics Communications. — 2001. — Vol. 195. — P. 79–84.
- [3] T.A Pikuz, A.Ya Faenov, Y Fucuda et al. // Proc. of SPIE. — 2012. — Vol. 8678. — P. 1–13.
- [4] Baldacchini G et al. // Rev. Sci. Instrum. — 2005. — Vol. 76. — P. 113104.
- [5] Pikuz T et al. // Mater and Radiation at extremes. — 2018. — Vol. 76. — P. 197–206.
- [6] L Samoylova, A Buzmakov, O Chubar, H Sinn // J. Appl. Cryst. — 2016. — Vol. 49. — P. 1347–1355.