



Contribution ID: 71

Type: **not specified**

Badanie mechanizmów plastyczności w steksturowanym stopie magnezu AZ31 przy użyciu dyfrakcji neutronowej

Wednesday 12 June 2024 15:00 (30 minutes)

Primary author: KOT, Przemysław

Co-authors: BACZMAŃSKI, A.; LUDWIK, A.; FARKAS, G.; PILCH, J.; WRÓŃSKI, M.; WRÓŃSKI, S.

Presenters: BACZMAŃSKI, A.; LUDWIK, A.; FARKAS, G.; PILCH, J.; WRÓŃSKI, M.; KOT, Przemysław; WRÓŃSKI, S.