



Quantum-statistical models of hot dense matter : methods for computation opacity and equation of state /

Nikiforov, A. F.

Birkhäuser Verlag,
c2005.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTI4NTE3NjM>

Título: Quantum-statistical models of hot dense matter : methods for computation opacity and equation of state A. F. Nikiforov, V.G. Novikov, V.B. Uvarov ; translated from the Russian by Andrei Iacob.

Editorial: Basel Boston Birkhäuser Verlag c2005.

Descripción física: xvii, 428 p. ill. 24 cm

Mención de serie: Progress in mathematical physics v. 37

ISBN: 978-3-7643-2183-3 3-7643-2183-0

Materia: Estadística cuántica. Plasmas calientes. Ecuaciones de estado. Plasma (Gases ionizados)- Densidad

Autores: Novikov, Vladimir Grigorevich. Uvarov, Vasilii Borisovich.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es