

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990006589040403321 |
| Autore | Ruckle, William H. |
| Titolo | Modern analysis : measure theory and functional analysis with applications / di William H. Ruckle |
| Pubbl/distr/stampa | Boston : PWS-Kent Publ. Co., c 1991 |
| Descrizione fisica | XVI, 265 p. ; 23 cm |
| Disciplina | 515 |
| Locazione | FSPBC |
| Collocazione | VI N 28 |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910705664903321 |
| Autore | Britton Melissa |
| Titolo | Sputtering erosion measurement on boron nitride as a hall thruster material // Melissa Britton [and four others] |
| Pubbl/distr/stampa | Cleveland, Ohio : , : National Aeronautics and Space Administration, Glenn Research Center, , September 2002 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (6 pages) : color illustrations |
| Collana | NASA/TM ; ; 2002-211837 |
| Soggetti | Hall thrusters
Boron nitrides
Corrosion resistance
Erosion |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "September 2002."
"Performing organization: National Aeronautics and Space Administration, John H. Glenn Research Center at Lewis Field"--Report |

documentation page.

Nota di bibliografia

Includes bibliographical reference (page 6).