

| | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNINA9910820142203321 |
| Autore | Hill Charles G. <1937-> |
| Titolo | An introduction to chemical engineering kinetics & reactor design // Charles G. Hill, Jr, Thatcher W. Root |
| Pubbl/distr/stampa | Hoboken, New Jersey : , : John Wiley & Sons, , 2014 2014 |
| ISBN | 1-118-79237-8 1-118-79791-4 1-118-79783-3 |
| Edizione | [Second edition.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (573 pages) : illustrations, tables |
| Disciplina | 660/.2832 |
| Soggetti | Chemical kinetics Chemical reactors - Design and construction |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and indexes. |