

1. Record Nr.	UNINA9910708609503321
Autore	Shin Euy-sik E.
Titolo	Screening of high temperature organic materials for future stirling convertors // Euy-sik E. Shin and Daniel A. Scheiman
Pubbl/distr/stampa	Cleveland, Ohio : , : National Aeronautics and Space Administration, Glenn Research Center, , October 2017
Descrizione fisica	1 online resource (iii, 151 pagegs) : color illustrations
Collana	NASA/CR ; ; 2017-219567
Soggetti	Stirling cycle High temperature Organic materials Space exploration Reliability
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	"October 2017."
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (page 151).