

1. Record Nr.	UNINA9910838223703321
Autore	Beer Oskar
Titolo	Wie ein Modell des Kosmos ohne Raumexpansion aussehen konnte : - Ergebnis eines Gedankenexperimentes -
Pubbl/distr/stampa	Göttingen : , : Cuvillier Verlag, , 2021 ©2021
ISBN	3-7369-6398-X
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (43 pages)
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Intro -- S u m m a r y -- 1. Einleitung -- 2. Vom Gedankenexperiment zum Modell des Kosmos -- 2.1 Experimentelle Anordnung. Definition des Ausgangsraumes der Expansion -- 2.2 Wahrnehmung des Beobachters im Zentrum des Ausgangsraumes -- 2.3 Definition des alternativen Modells des Kosmos -- 2.4 Wahrnehmung eines Beobachters auf der Erde -- 3. Vorhersagen zu Geschwindigkeiten und Entfernungen -- 4. Vergleich der Modell- Vorhersagen mit veröffentlichten kosmologischen Daten -- 5. Theoretischer Modellwert der Hubble Konstante -- 6. Bewegungsgleichung und 2. Friedmann- Differentialgleichung -- 7. Sensitivitätsanalyse -- 8. Zusammenfassung -- Anhang 1 -- Anhang 2 -- Anhang 3 -- Anhang 4 -- Literatur.