

Tensions dans le modèle cosmologique

Titre(s): Tensions dans le modèle cosmologique [[périodique]] / Anil Ananthaswamy

Ensemble : Pour la science 537

Autre(s) auteur(s) : Ananthaswamy, Anil

Editeur, producteur : 01/07/22

Description matérielle : pp.22-35

ISSN : 0153-4092

Note(s) : Dossier de 2 articles.

Note sur la description matérielle : 14

Résumé ou extrait : Des observations contradictoires pour le calcul de grandeurs cosmologiques cruciales suscitent d'intenses discussions chez les astrophysiciens... qui compte sur une nouvelle génération de télescopes pour trancher leurs débats. Sommaire. Tensions dans le modèle cosmologique. Julien Lavalle : "Encore plus qu'auparavant, l'observation nourrit notre compréhension de l'Univers".

Sujet - Nom commun : Grands télescopes

Univers

Astronomie -- Observations

Cosmologie