

Une atmosphère de carbone entourerait les étoiles à neutrons

Titre(s): Une atmosphère de carbone entourerait les étoiles à neutrons

Ensemble: SCIENCE et VIE 1109 00368369 01/02/2010

Auteur(s): REY Benoît

Adresse bibliographique: 2010

Description matérielle: 18-19 p. : couleur

Sujet(s): ASTROPHYSIQUE

OBJET CÉLESTE

ÉTOILE