

HESS-II, le plus grand observatoire gamma au monde, détecte son premier pulsar

Titre(s): HESS-II, le plus grand observatoire gamma au monde, détecte son premier pulsar

Ensemble: ASTRONOMIE (I') 75 00046302 01/09/2014

Auteur(s): COLLIN-ZAHN Suzy

Adresse bibliographique: 2014

Description matérielle: 7 p. : couleur

Sujet(s): NAMIBIE
RADIOTÉLESCOPE
HESS (Gamsberg)
HESS II (Gamsberg)
ASTRONOMIE
OBSERVATION ASTRONOMIQUE
OBJET CÉLESTE
PULSAR