

Tables des azimuts du soleil, de la lune et de tous les astres (planètes, étoiles) dont la déclinaison est comprise entre 30° sud et 30° nord pour les latitudes du navire variant de 61° sud à 61° nord suivies de tables de déclinaisons du soleil et de table de déclinaisons et d'ascensions droites des principales étoiles

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Tables des azimuts du soleil, de la lune et de tous les astres (planètes, étoiles) dont la déclinaison est comprise entre 30° sud et 30° nord pour les latitudes du navire variant de 61° sud à 61° nord suivies de tables de déclinaisons du soleil et de table de déclinaisons et d'ascensions droites des principales étoiles . Tome premier / par F. Labrosse,...

Auteur(s) : Labrosse, Ferdinand

Mention d'édition : 15e édition, revue et corrigée

Publication : Paris : Augustin Challamel, 1920

Description matérielle : 1 volume (274 pages) ; 28 cm

Note sur la provenance : Cachet du Service hydrographique. Service hydrographique, don.1969

Sujet - Nom commun : Azimut
Navigation astronomique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Tables