

CENTRIFUGEUSE RÉFRIGÉRÉE BECKMAN

FICHE N° 11272



PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Biologie

Sous-domaines :

Organisme : Institut Universitaire de Technologie d'Aurillac

Ville : Aurillac

Modèle : J2-MC

Matériaux :

Description

Il s'agit d'une centrifugeuse au sol. Un couvercle permet d'accéder au rotor. Deux rotors peuvent être adaptés : un destiné à recevoir les tubes de 50 ml et le second pour les micro-tubes. Une console sur le dessus permet le réglage. Des écrans numériques affichent la température, la vitesse et la durée de centrifugation.

Utilisation

La centrifugation permet la séparation des éléments d'un échantillon, qui selon leur densité vont se répartir dans le culot ou le surnageant.

Celle-ci est utilisée par les étudiants de l'IUT Génie Biologique lors des travaux pratiques mais également par les enseignants-chercheurs.









Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Centrifugeuse réfrigérée Beckman (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=14677>, consulté le 2026-06-09