

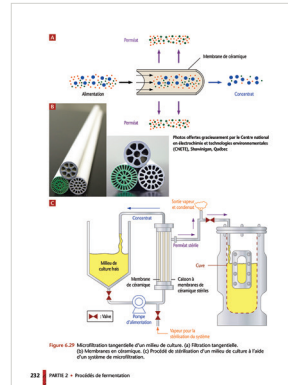
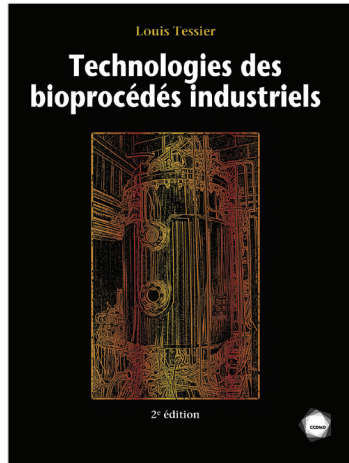
Vient de paraître | Novembre 2018

TECHNOLOGIES DES BIOPROCÉDÉS INDUSTRIELS

2^e ÉDITION

Auteur
Louis Tessier

Établissement
Collège Shawinigan



Manuel | Manuel numérique | Logiciel à télécharger | Site Web | PDF | Album | Autres

Description

Le manuel *Technologies des bioprocédés industriels*, 2^e édition, a été conçu pour combler une lacune dans l'enseignement des bioprocédés industriels au collégial. Il s'adresse aux étudiants, enseignants, technologues, techniciens ou toute autre personne travaillant dans le domaine des biotechnologies et ayant besoin d'un document de référence sur le sujet. Ils y trouveront l'exposé des principes fondamentaux de la réalisation des bioprocédés à l'échelle laboratoire et à l'échelle industrielle, ainsi que la description des techniques particulières qui en découlent. Le contenu du volume a été structuré en quatre parties : une introduction aux bioprocédés (chapitres 1 et 2), les procédés de fermentation (chapitres 3 à 9), les cultures de cellules animales et végétales (chapitre 10) et l'application des bioprocédés environnementaux (chapitre 11).

Techniques de chimie industrielle 210 | Techniques de laboratoire 210.Ao
ISBN : Version imprimée : 978-2-89470-389-2 / Version numérique : 978-2-89470-390-8
492 pages | CCDMD 2018



CENTRE COLLÉGIAL DE DÉVELOPPEMENT
DE MATÉRIEL DIDACTIQUE

ccdmd.qc.ca | info@ccdmd.qc.ca | Tél. : 514 873-2200

Distribution
Chenelière Éducation
Tél. : 514 273-8055
1 800 565-5531
Télec. : 450 461-3834
1 888 460-3834
clientele@tc.tc