

FICHE EQUIPEMENT IFR PMSE 2002 - 2008

FR ECCOREV n° 3098 2008 - 2012

Type d'équipement :
Ultra-centrifugeuse
Fournisseur :
Optima L (Beckman-Coulter)
Localisation :
CEREGE
Responsable(s) : (nom et coordonnées)
Jérôme ROSE CEREGE Europole de l'arbois - BP 80 13545 AIX-EN-PROVENCE CEDEX 4 FRANCE Tel: 04 42 97 15 29 (from ext: 33 4 42 97 15 29) Fax: 04 42 97 15 59 (from ext: 33 4 42 97 15 59)
Descriptif (caractéristiques techniques) et performances de l'équipement :
Séparation pouvant atteindre 800000g (100000 tr/mn). Rotors fonctionnant sous vide. Température de 0 à 40 °C.
Thèmes de recherche :
Géochimie, physico-chimie, biologie
Résultats attendus (textes et images de résultats) :
Cette technique permet de séparer des particules nanométriques d'une suspension ou de purifier des macromolécules de systèmes biologiques.

Photo de l'équipement : (fournir cliché numérique (JPG ou GIF))

FICHE EQUIPEMENT IFR PMSE 2002 - 2008

FR ECCOREV n° 3098 2008 - 2012

