

ANALYSE DES FORMULATIONS DE TENSIOACTIFS ET DETERGENTS

REF. FO ANA DET - 2 jours (14 heures)

OBJECTIFS : Acquisition des bases nécessaires pour la conduite et le choix d'une ou plusieurs méthodes d'analyses de formulations de tensioactifs ou surfactant et de détergents.

Sessions cette année :

Intra-entreprise

Public :

Techniciens, techniciens supérieurs, ingénieurs.

PROGRAMME

- ◆ Introduction
- ◆ Types de tensioactifs ou surfactants ; classification, identification, séparation
- ◆ Techniques de base
- ◆ Echange d'ions
- ◆ Analyse des anions
- ◆ Analyse des non ioniques
- ◆ Analyse des cations et des amphotères
- ◆ Analyse des mélanges sans séparation
- ◆ Analyse chromatographique
- ◆ Spectroscopie infra-rouge
- ◆ Résonance Magnétique Nucléaire (RMN)
- ◆ Spectroscopie de masse
- ◆ Normes

Prix et dates :
Nous consulter

ATOMER

Formation Continue - N° d'organisme de formation : 11 95 04 386 95

Tél : [+33 \(0\)6 52 34 17 63](tel:+330652341763) / 09 63 21 44 25 / 01 39 84 15 87 - E-mail : contact@atomer.fr

13, rue de la Coque F-95410 GROSLAY