

NRTL (modèle thermodynamique)



Thème : NRTL (modèle thermodynamique)

Origine : **RAMEAU**

Autre forme du thème : Non Random Two Liquids (modèle thermodynamique)

Notices thématiques en relation (1 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (1)

Loi des phases et équilibre



Documents sur ce thème (2 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (2)

Modèles thermodynamiques pour le génie des procédés (2021), Romain Privat, Jean-Noël Jaubert, London : ISTE Editions , DL 2021

Contribution à l'étude des mélanges eau-hydrocarbure-solvant polaire (1979), Pascal Duhem, [Paris] : [Éditions Technip] ; Rueil-Malmaison : I.F.P. , [1979]

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "NRTL (modèle thermodynamique)" (3 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (2)

Jean-Noël Jaubert



Romain Privat



Éditeur scientifique (1)

Institut français du pétrole



Voir aussi (1 ressource dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général