

Criblage pharmacologique



Thème : Criblage pharmacologique

Origine : **RAMEAU**

Domaines : **Pharmacie**
Informatique

Autres formes du thème : Criblage à haut débit (pharmacie)
Criblage général (pharmacie)
Criblage orienté (pharmacie)
Criblage virtuel (pharmacie)

Notices thématiques en relation (3 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (2)

Médicaments – Conception



Simulation par ordinateur



Termes reliés (1)

Chémogénomique



Documents sur ce thème (7 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (7)

High-throughput screening methods in toxicity testing (2013) , Hoboken, New Jersey : John Wiley & Sons Inc. , [2013] ⓘ

Optimal high-throughput screening (2011) , Xiaohua Douglas Zhang, Cambridge (Mass.) : Cambridge University Press , cop. 2011 ⓘ

Protein surface recognition (2011) , Chichester, West Sussex : John Wiley & Sons , 2011 ⓘ

Virtual screening (2011) , Weinheim : Wiley-VCH , 2011 ⓘ

Lead-seeking approaches (2010) , Heidelberg : Springer , cop. 2010 ⓘ

Target validation in drug discovery (2007) , Amsterdam ; Boston : Academic Press , c2007 ⓘ

High throughput analysis for early drug discovery (2004) , Amsterdam ; Boston : Elsevier Academic Press , 2004 ⓘ

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Criblage pharmacologique" (1 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (1)

Xiaohua Douglas Zhang ⓘ

Voir aussi (2 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (1)

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès