

# Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique: Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée Télécharger, Lire PDF



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

## Description

Les pyridones sont une famille de molécules dont les motifs sont présents dans de nombreuses substances naturelles qui présentent des propriétés toxicologiques intéressantes. Cet ouvrage présente une étude bibliographique sur les différentes manières d'obtenir des pyridones par synthèse et détaille les travaux réalisés dans le but de développer une méthode d'obtention de dérivés substitués. La richesse de la chimie du palladium a été mise à profit afin d'optimiser la convergence de la synthèse au travers de couplages régiosélectifs.



Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique: Synthèse d'analogues de la funiculosine . Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée (Omn.Univ.

Polyphénols : Synthèse organique et propriétés physicochimiques. Synthèse de formes .

Bookcover of Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique. Omni badge .  
organique. Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée.

18 févr. 2011 . Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée. Editions.

Borítókép a Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique - hoz. Omni badge .  
Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée. Szerves kémia.

Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique: Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée (French Edition).

Bookcover of Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique. Omni badge .  
Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée. Organic chemistry.

Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique: Synthèse d'analogues de la funiculosine . Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée (Omn.Univ.

Here you can Read online or download a free Ebook: Machine-outil à commande numérique: Méthode de compensation des défauts d'usinage (Omn.Univ.

Bookcover of Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique. Omni badge .  
Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée. Organic chemistry.

Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique - Synthèse d'analogues de la funiculosine . d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée - Taschenbuch.

Télécharger Utilisation de complexes de palladium en synthèse organique: Synthèse d'analogues de la funiculosine et de furopyridones disubstituées par réaction multicomposants pallado-catalysée (Omn.Univ.Europ.) livre en format de.