

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO COLÆGIADO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL QUÍMICA ORGÂNICA PROF. LEONARDO CAVALCANTI

1ª AVALIAÇÃO TEÓRICA

ALUNO(A): gornara Darione de S. Posto DATA: 25/04/2009

- 1) Conceitue a reação denominada hidrogenação catalítica, evidenciando dois exemplos com os reagentes envolvidos e os produtos obtidos, e uma aplicação prática? (150)
 - 2) Defina catalisador em uma reação orgânica, evidenciando a função. Cite 02 exemplos.
 - 3) Prepare o decano a partir do 1-hexino
 - 4) Sintetize o composto 2-cloroheptano a partir de acetileno e qualquer haleto de alquila necessário..
 - Começando com o 1-butino, como você faria para obter a 3-hexanona?

Drace = c the Loc = c the Locico the tocace

DOCCCEC Ho accerce Dally a secret cocc

Boa Sorte!

Description of the contraction occorde