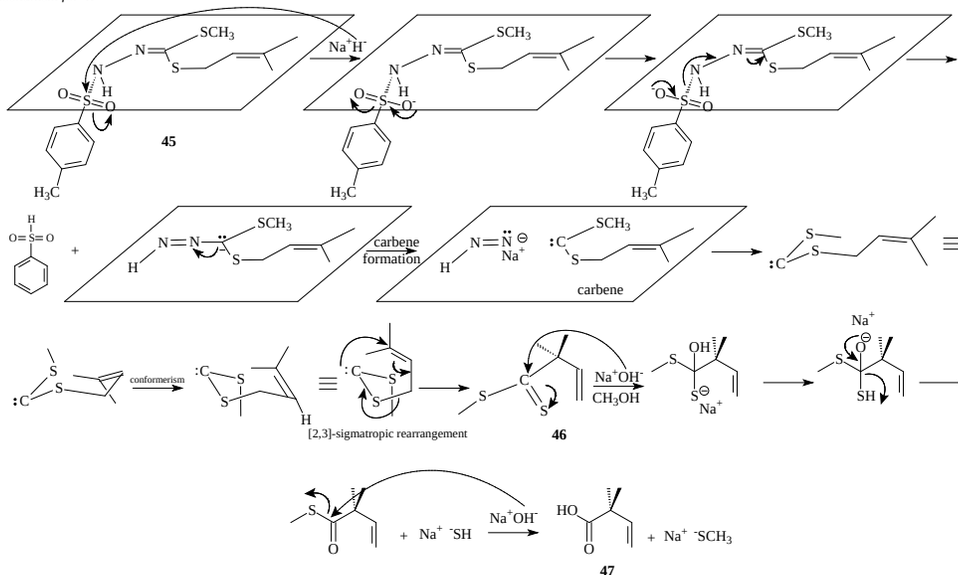


Revista Boliviana de Química

Mechanism for 47



Theoretical mechanistic proposals of 2,3-Sigmatropic rearrangement of nucleophilic carbenes, Bravo et Vila. pp. 142-149

Vol. 34, No. 5, 2017

Fecha de la edición del Vol. 34, N° 5: 30 de diciembre 2017

Una publicación bimestral de la
CARRERA DE CIENCIAS QUIMICAS
FACULTAD DE CIENCIAS PURAS Y NATURALES
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRES

La Paz - Bolivia

 BolivianJournalOfChemistry

2017

Revista Boliviana de Química. Bolivian Journal of Chemistry. Volumen 34 N°5. Año 2017

<http://www.bolivianchemistryjournal.org>, <http://www.scribd.com/bolivianjournalofchemistry>, <http://www.scielo.org>, <http://www.redalyc.org>
http://scholar.google.com/citations?hl=es&user=iB6_-38AAAAJ&view_op=list_works&citf=1&email_for_op=bjournalofchemistry%40gmail.com