



# Revista Boliviana de Química

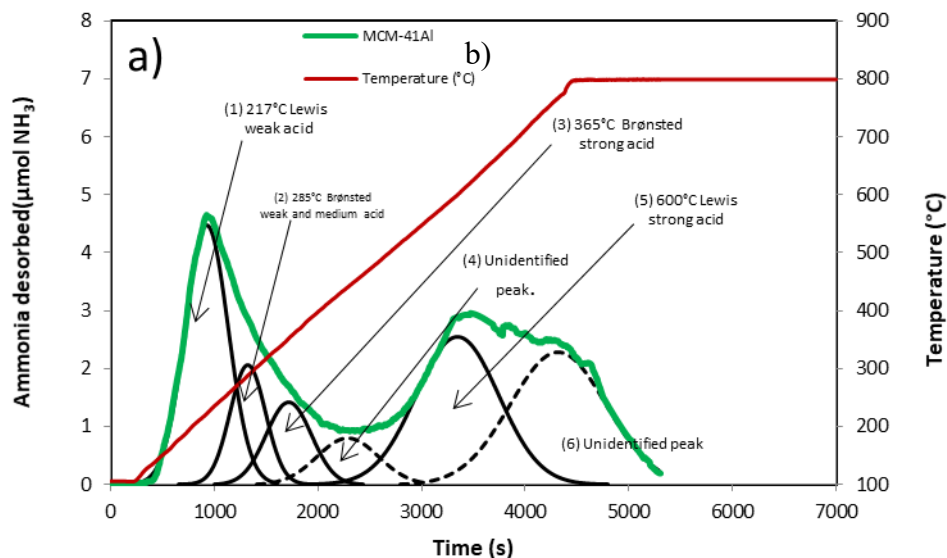


Figure 6. Desorption Temperature-Programmed TPD Profile of support: a)MCM-41Al, b)SBA-15Al and c)MCF10Al

Mesoporous silicoaluminate materials (MCM-41, SBA-15 and MCF) by atrane route for cobalt catalyst  
*,Claure et al., Rev. Bol. Quim, Vol.39, N°4, 106-125, DOI: 10.34098/2078-3949.39.4.2*

Vol. 39, No. 4, 2022

Fecha de publicación del Vol. 39, N° 4: 30 de octubre, 2022

Una publicación bimestral

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS, IIQ  
CIENCIAS QUÍMICAS, FACULTAD DE CIENCIAS PURAS Y NATURALES  
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS

La Paz - Bolivia  
2022

BolivianJournalOfChemistry