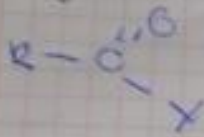


Haluro de acido

un haluro de acido es un compuesto derivado de un acido al sustituir el grupo hidroxilo por un halogeno



Propiedades quimicas

Hidrolisis

+ alcoholisis

+ aminolisis

conversion a anhido

conversion a alcohol

conversion a alcohol terciario

Propiedades fisicas

Tienen punto de ebullicion menor que los acidos de los que provienen

son compuestos quimicos solubles en

disolventes organicos

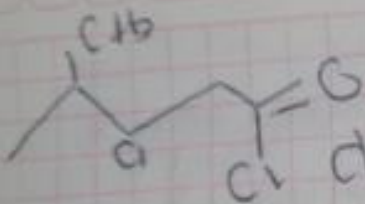
tienen olores irritables

son sencillos al aire y a la luz

Ejemplo



Bromo de butanoilo



cloro de 3-cloro-9
metilpentanoico