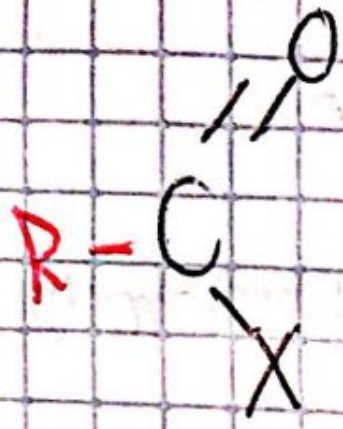


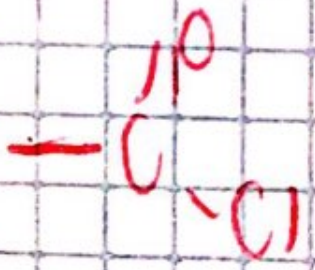
Haluro de ácido

Un haluro de ácido o haluro de ácido, es un compuesto derivado de un ácido al sustituir el grupo hidroxilo por un halógeno



Propiedades químicas

- Hidrólisis
- Alcohólisis
- Amoniólisis / Aminólisis
- Conversión a anhídrido de ácido
- Conversión a cetonas
- Conversión a alcoholes terciarios



función principal { Haluro de... ácido
Haluro de... carbonilo

sustituyente (halogenocarbonilo)

EJERCICIOS

