

KLASA VIII SP – CHEMIA

Temat: Estry – grupa związków organicznych – lekcja nr 2

Ponieważ estry do dosyć trudna grupa związków dlatego proponuję dzisiaj ponownie przejrzeć sobie informacje dotyczące estrów i dobrze je sobie utrwalić.

Kwas karboksylowy	Nazwa soli pochodzącej od kwasu	Alkohol	Nazwa grupy alkilowej	Nazwa estru
kwas metanowy (mrówkowy)	metanian (mrówczan)	metanol	metyl	metanian metylu (mrówczan metylu)
kwas etanowy (octowy)	etanian (octan)	etanol	etyl	etanian etylu (octan etylu)
kwas propanowy (propionowy)	propanian (propionian)	propanol	propyl	propanian propylu (propionian propylu)
kwas butanowy (masłowy)	butanian (maślan)	butanol	butyl	butanian butylu (maślan butylu)

Link do wszystkich niezbędnych informacji o estrach:

<https://epodreczniki.pl/a/estry---budowa-i-wlasciwosci/DDkpKT1YS>

<https://opracowania.pl/opracowania/chemia/estry,oid,2147>