

# Threonin

Threonin je esenciální aminokyselina, která se nejčastěji rozkládá **threoninaldolasou** na glycin a acetaldehyd, jenž se dále přeměňuje na acetát a acetyl-CoA. Její L-forma je aminokyselina biogenní, jedna ze základních stavebních složek proteinů. Threonin je polární aminokyselina se dvěma chirálními uhlíky.

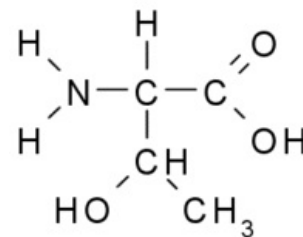
## Odkazy

### Související články

- [Aminokyseliny](#)

### Použitá literatura

- MATOUŠ, Bohuslav, et al. *Základy lékařské chemie a biochemie*. 2010. vydání. Praha : Galen, 2010. 0 s. [ISBN 978-80-7262-702-8](#).



Threonin