

# MediaWiki:Lékařská kalkulačka/Ethanol

Výpočet metabolismu alkoholu. Rychlostní konstanta  $\beta$  má průměrnou hodnotu v populaci 0.17 ‰/hod., běžně se pohybuje v rozmezí 0.15–0.20 ‰/hod.<sup>[1][2]</sup>.

Tento prvek vyžaduje JavaScript.

## Odkazy

## Reference

1. CROFF, Julie M., Micah L. HARTWELL a Ashleigh L. CHIAF. Feasibility and reliability of continuously monitoring alcohol use among female adolescents and young adults. *Drug and Alcohol Review*. 2020, roč. 7, vol. 40, s. 1143-1154, ISSN 0959-5236. DOI: 10.1111/dar.13045 (<http://dx.doi.org/10.1111%2Fdar.13045>).
2. MONTGOMERY, Mark R. a Mark J. REASOR. Retrograde extrapolation of blood alcohol data: An applied approach. *Journal of Toxicology and Environmental Health*. 1992, roč. 4, vol. 36, s. 281-292, ISSN 0098-4108. DOI: 10.1080/15287399209531639 (<http://dx.doi.org/10.1080%2F15287399209531639>).