

Flavinadenindinukleotid



Flavinadeninnukleotid je koenzým, resp. prostetická skupina enzýmov **oxido-reduktáz**, ktorý prenáša 1H a 1 elektrón, resp. redukčný ekvivalent pomocou dusíkového atómu. Je kľúčovým molekulov pri prenosoch protónov v dýchacom reťazci.

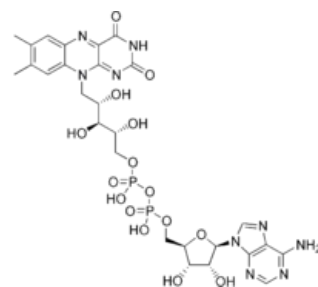
Má dve formy, redukovanú, ktorá vzniká v citrátovom cykle.

Odkazy

Související články

- Vitamin B₁₂
- Citrátový cyklus
- Koenzym
- Dýchací řetězec

Citováno z „<https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Flavinadenindinukleotid&oldid=409493>“



Flavinadenindinukleotid