

Adenosín monofosfato cíclico (AMPc, cAMP, AMP cíclico o adenosín monofosfato-3',5' cíclico) es un nucleótido que funciona como segundo mensajero en varios procesos biológicos.

Es un derivado del adenosín trifosfato (ATP), y se produce mediante la acción de la enzima adenilato ciclase a partir del adenosín trifosfato.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - Neurosurgery Wiki



Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=adenosin_monomofosfato_ciclico

Last update: **2025/03/10 14:43**