

Adenosin 3',5'-zyklisches Monophosphat Mononatriumsalz

Cat. No. COEC-119

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Adenosin-3',5'-cyclic Monophosphat (cAMP) ist ein Aktivator der cyclischen AMP-

abhängigen Proteinkinase A (PKA). Der cAMP/PKA-Signalweg hat sich als hemmend für die Zellproliferation, induzierend für die Differenzierung und führend zur Apoptose erwiesen. Exogenes cAMP spielt eine Rolle bei der spontanen Aktivität

und Kontraktion des Herzmuskels.

Synonyme Adenosin 3',5'-zyklisches Monophosphat; cAMP; cAMP-Mononatriumsalz; Adenosin

3',5'-zyklisches Monophosphat-Mononatriumsalz; cAMP-Na

Produktinformation

Form Kristallines Pulver

Molekulargewicht 351,19

Löslichkeit Destilliertes Wasser oder verdünnte Pufferlösung

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20° C lagern

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1