

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Adenosine 5'-monophosphoramidate (sodium), CAS [[102029-68-5]] MCE-HY-N7517

Artikelname	Adenosine 5'-monophosphoramidate (sodium), CAS [[102029-68-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N7517
Hersteller Artikelnummer	HY-N7517
Alternativnummer	MCE-HY-N7517-1MG,MCE-HY-N7517-10MG,MCE-HY-N7517-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine 5'-monophosphoramidate sodium is an adenosine derivative and can be used as an intermediate for nucleotide synthesis. Adenosine 5'-monophosphoramidate has a significant effect on the accumulation of cyclic AMP[1]....
Molekulargewicht	368.22
Reinheit	96
CAS Nummer	[102029-68-5]
Formel	C10H14N6NaO6P
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products