

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

Product Datasheet

N6,N6-Dimethyladenosine, CAS [[2620-62-4]] MCE-HY-101984

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | N6,N6-Dimethyladenosine, CAS [[2620-62-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-101984 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-101984 |
| Alternativnummer | MCE-HY-101984-100MG,MCE-HY-101984-10MG,MCE-HY-101984-5MG,MCE-HY-101984-10MMX1ML,MCE-HY-101984-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N6,N6-Dimethyladenosine, a modified ribonucleoside, is an endogenous A3 adenosine receptor ligand. N6,N6-Dimethyladenosine is an AKT inhibitor with antitumor effects. N6, N6-Dimethyladenosine targets SARS-CoV-2 entry protein ADAM17. N6, N6-Dimethylad... |
| Molekulargewicht | 295.29 |
| Reinheit | 99.74 |
| CAS Nummer | [2620-62-4] |
| Formel | C12H17N5O4 |
| Target-Kategorie | Adenosine Receptor,Akt,Nucleoside Antimetabolite/Analog,SARS-CoV |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |