

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

Product Datasheet

N6-(2-Hydroxyethyl)adenosine, CAS [[4338-48-1]] MCE-HY-W006957

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | N6-(2-Hydroxyethyl)adenosine, CAS [[4338-48-1]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W006957 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W006957 |
| Alternativnummer | MCE-HY-W006957-100MG,MCE-HY-W006957-50MG,MCE-HY-W006957-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N6-(2-Hydroxyethyl)adenosine is a purine nucleoside analog. N6-(2-Hydroxyethyl)adenosine inhibits NF-kappaB/Smad signaling pathway, exhibits anti-hyperglycemia, antioxidant, antitumor and anti-inflammatory and insecticidal activities. N6-(2-Hydroxyet... |
| Molekulargewicht | 311.30 |
| Reinheit | 99.85 |
| CAS Nummer | [4338-48-1] |
| Formel | C12H17N5O5 |
| Target-Kategorie | Apoptosis, Autophagy, Insecticide, Mitochondrial Metabolism, NF-kappaB, Nucleoside Antimetabolite/Analog, Reactive Oxygen Species (ROS), SOD, TGF-beta/Smad |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |