

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

Product Datasheet

Adenosine-d1-2 MCE-HY-B0228S8

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Adenosine-d1-2 |
| Artikelnummer | MCE-HY-B0228S8 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B0228S8 |
| Alternativnummer | MCE-HY-B0228S8-5MG,MCE-HY-B0228S8-1MG,MCE-HY-B0228S8-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Adenosine-d-2 is the deuterium labeled Adenosine. Adenosine (Adenine riboside), a ubiquitous endogenous autacoid, acts through the enrollment of four G protein-coupled receptors: A1, A2A, A2B, and A3. Adenosine affects almost all aspects of cellular ... |
| Molekulargewicht | 268.25 |
| Reinheit | 99.72 |
| Formel | C10H12DN5O4 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Autophagy,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Nucleoside Antimetabolite/Analog |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds |