

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

Product Datasheet

Inosine-5-diphosphate, CAS [[86-04-4]] MCE-HY-149101

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Inosine-5-diphosphate, CAS [[86-04-4]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-149101 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-149101 |
| Alternativnummer | MCE-HY-149101-1G,MCE-HY-149101-250MG,MCE-HY-149101-100MG,MCE-HY-149101-50MG,MCE-HY-149101-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Inosine-5-diphosphate (IDP) is a decoy substrate of NM23-H2. Inosine-5-diphosphate has a superior bond capacity on GDP-binding pocket of NM23-H2 (KD: 5.0 µM). Inosine-5-diphosphate abrogates c-MYC transcription, induces apoptosis and G2/M cell cycle ... |
| Molekulargewicht | 428.19 |
| CAS Nummer | [86-04-4] |
| Formel | C10H14N4O11P2 |
| Target-Kategorie | Apoptosis,c-Myc |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |