

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

Product Datasheet

Rp-8-CPT-cAMPS (sodium), CAS [[221905-35-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-120994

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rp-8-CPT-cAMPS (sodium), CAS [[221905-35-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-120994 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-120994 |
| Alternativnummer | MCE-HY-120994-500UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Rp-8-CPT-cAMPS sodium, a cAMP analog, is a potent and competitive antagonist of cAMP-induced activation of cAMP-dependent PKA I and II. Rp-8-CPT-cAMPS sodium preferentially selects site A of RI compares to site A of RII and site B of RII compares to ... |
| Molekulargewicht | 509.86 |
| Reinheit | 99 |
| CAS Nummer | [221905-35-7] |
| Formel | C16H14ClN5NaO5PS2 |
| Target-Kategorie | PKA |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |