

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

Product Datasheet

Iso-H7 (dihydrochloride), CAS [[140663-38-3]] MCE-HY-126376

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Iso-H7 (dihydrochloride), CAS [[140663-38-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-126376 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-126376 |
| Alternativnummer | MCE-HY-126376-10MG,MCE-HY-126376-25MG,MCE-HY-126376-50MG,MCE-HY-126376-10MMX1ML,MCE-HY-126376-1MG,MCE-HY-126376-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Iso-H7 dihydrochloride is an inhibitor of protein kinase with IC50 values of 22 and 34 μ M to PKC and PKA respectively. Iso-H7 dihydrochloride has negative control of PKA on satellite cell myogenesis[1].... |
| Molekulargewicht | 364.29 |
| Reinheit | 99.06 |
| CAS Nummer | [140663-38-3] |
| Formel | C14H19Cl2N3O2S |
| Target-Kategorie | PKA,PKC |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |