

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

Product Datasheet

Fasudil (hydrochloride semihydrate), CAS [[186694-02-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-10341B

Artikelname	Fasudil (hydrochloride semihydrate), CAS [[186694-02-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-10341B
Hersteller Artikelnummer	HY-10341B
Alternativnummer	MCE-HY-10341B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fasudil (HA-1077, AT877) hydrochloride semihydrate is a nonspecific RhoA/ROCK inhibitor and also has inhibitory effect on protein kinases, with an Ki of 0.33 μ M for ROCK1, IC50s of 0.158 μ M and 4.58 μ M, 12.30 μ M, 1.650 μ M for ROCK2 and PKA, PKC, PKG,...
Molekulargewicht	673.68
CAS Nummer	[186694-02-0]
Formel	C14H17N3O2S.C1H.1/2H2O
Target-Kategorie	Autophagy,Calcium Channel,HIV,PKA,PKC,ROCK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1