

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

Product Datasheet

Fasudil (Hydrochloride), CAS [[105628-07-7]] MCE-HY-10341

Artikelname	Fasudil (Hydrochloride), CAS [[105628-07-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-10341
Hersteller Artikelnummer	HY-10341
Alternativnummer	MCE-HY-10341-1G,MCE-HY-10341-5G,MCE-HY-10341-10G,MCE-HY-10341-200MG,MCE-HY-10341-500MG,MCE-HY-10341-100MG,MCE-HY-10341-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fasudil (HA-1077, AT877) Hydrochloride is a nonspecific RhoA/ROCK inhibitor and also has inhibitory effect on protein kinases, with an Ki of 0.33 µM for ROCK1, IC50s of 0.158 µM and 4.58 µM, 12.30 µM, 1.650 µM for ROCK2 and PKA, PKC, PKG, respectivel...
Molekulargewicht	327.83
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[105628-07-7]
Formel	C14H18ClN3O2S
Target-Kategorie	Autophagy,Calcium Channel,HIV,PKA,PKC,ROCK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound