

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

Product Datasheet

PDE1-IN-9 (hydrochloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-169402A

Artikelname	PDE1-IN-9 (hydrochloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-169402A
Hersteller Artikelnummer	HY-169402A
Alternativnummer	MCE-HY-169402A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PDE1-IN-9 (Compound 7a) hydrochloride is a selective inhibitor for phosphodiesterase 1 (PDE1), that inhibits PDE1C with an IC50 of 11 nM. PDE1-IN-9 hydrochloride reduces mRNA expression of IL-1beta, IL-6, TNF-alpha and iNOS, inhibits the production o...
Molekulargewicht	478.03
Reinheit	98.74
Formel	C28H32ClN3O2
Target-Kategorie	Interleukin Related,NO Synthase,Phosphodiesterase (PDE),Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound