

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

Product Datasheet

GSK1034702, CAS [[932373-87-0]] MCE-HY-107111

Artikelname	GSK1034702, CAS [[932373-87-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-107111
Hersteller Artikelnummer	HY-107111
Alternativnummer	MCE-HY-107111-50MG,MCE-HY-107111-25MG,MCE-HY-107111-5MG,MCE-HY-107111-100MG,MCE-HY-107111-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK1034702 is a M1 mAChR allosteric agonist. GSK1034702 shows procognitive effects in rodents. GSK1034702 modulates hippocampal function to improve memory encoding in nicotine abstinence model of cognitive dysfunction[1]....
Molekulargewicht	333.4
Reinheit	98.78
CAS Nummer	[932373-87-0]
Formel	C18H24FN3O2
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	Reference compound