

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

Product Datasheet

Cysteine Protease inhibitor (hydrochloride), CAS [[2197053-49-7]] MCE-HY-17541A

Artikelname	Cysteine Protease inhibitor (hydrochloride), CAS [[2197053-49-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-17541A
Hersteller Artikelnummer	HY-17541A
Alternativnummer	MCE-HY-17541A-10MG,MCE-HY-17541A-100MG,MCE-HY-17541A-5MG,MCE-HY-17541A-10MMX1ML,MCE-HY-17541A-50MG,MCE-HY-17541A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cysteine Protease inhibitor hydrochloride, an inhibitor of Cysteine Protease, binds to acetylcholinesterase (AChE). Cysteine Protease inhibitor hydrochloride is applicable to the research of Alzheimers disease[1]....
Molekulargewicht	338.79
Reinheit	96.01
CAS Nummer	[2197053-49-7]
Formel	C18H15ClN4O
Target-Kategorie	Cathepsin,Cholinesterase (ChE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound