

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

Product Datasheet

trans-Cevimeline (hydrochloride), CAS [[107220-29-1]] MCE-HY-116459

Artikelname	trans-Cevimeline (hydrochloride), CAS [[107220-29-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-116459
Hersteller Artikelnummer	HY-116459
Alternativnummer	MCE-HY-116459-10MG,MCE-HY-116459-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Trans-Cevimeline (AF102A) (hydrochloride), as a trans-isomer of AF102B, is a M1 selective cholinergic agonist. Trans-Cevimeline (AF102A) (hydrochloride) can be used for the research of Alzheimers disease[1]....
Molekulargewicht	235.77
CAS Nummer	[107220-29-1]
Formel	C10H18ClNOS
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound