

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

Product Datasheet

Cevimeline (hydrochloride), CAS [[107220-28-0]] MCE-HY-70020B

Artikelname	Cevimeline (hydrochloride), CAS [[107220-28-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-70020B
Hersteller Artikelnummer	HY-70020B
Alternativnummer	MCE-HY-70020B-25MG,MCE-HY-70020B-10MG,MCE-HY-70020B-5MG,MCE-HY-70020B-50MG,MCE-HY-70020B-100MG,MCE-HY-70020B-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cevimeline hydrochloride (AF102B hydrochloride) is a quinuclidine derivative of acetylcholine and a selective and orally active muscarinic M1 and M3 receptor agonist. Cevimeline hydrochloride stimulates secretion by the salivary glands and can be use...
Molekulargewicht	235.77
Reinheit	98.74
CAS Nummer	[107220-28-0]
Formel	C10H18CINOS
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound