

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

Product Datasheet

Cevimeline (hydrochloride hemihydrate), CAS [[153504-70-2]] MCE-HY-76772

Artikelname	Cevimeline (hydrochloride hemihydrate), CAS [[153504-70-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-76772
Hersteller Artikelnummer	HY-76772
Alternativnummer	MCE-HY-76772-10MMX1ML,MCE-HY-76772-25MG,MCE-HY-76772-100MG,MCE-HY-76772-50MG,MCE-HY-76772-5MG,MCE-HY-76772-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cevimeline hydrochloride hemihydrate (SNI-2011) is a quinuclidine derivative of acetylcholine and a selective and orally active muscarinic M1 and M3 receptor agonist. Cevimeline hydrochloride hemihydrate stimulates secretion by the salivary glands an...
Molekulargewicht	244.78
Reinheit	99.52
CAS Nummer	[153504-70-2]
Formel	C10H17NOS.HCl.1/2H2O
Target-Kategorie	mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1