

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]] TGM-T20131

Artikelname	Cevimeline hydrochloride, CAS [[107220-28-0]]
Artikelnummer	TGM-T20131
Hersteller Artikelnummer	T20131
Alternativnummer	TGM-T20131-2MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cevimeline hydrochloride (AF102B hydrochloride) is a quinuclidine derivative of acetylcholine that functions as a selective, orally active muscarinic M1 and M3 receptor agonist. Cevimeline hydrochloride effectively stimulating exocrine secretion from...
Molekulargewicht	235.77
CAS Nummer	[107220-28-0]
Formel	C10H18ClOS
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE) AChR