

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

Product Datasheet

Oxybutynin (chloride), CAS [[1508-65-2]] MCE-HY-B0267A

Artikelname	Oxybutynin (chloride), CAS [[1508-65-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-B0267A
Hersteller Artikelnummer	HY-B0267A
Alternativnummer	MCE-HY-B0267A-100MG,MCE-HY-B0267A-1G,MCE-HY-B0267A-10MMX1ML,MCE-HY-B0267A-500MG,MCE-HY-B0267A-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Oxybutynin chloride is an oral active and competitive mAChR antagonist with K_{is} of 14.3 and 5.55 nM for specific [3H]NMS binding in the mouse bladder and cerebral cortex, respectively. Oxybutynin chloride inhibits vascular Kv channels in a manner ind...
Molekulargewicht	393.95
Reinheit	98.49
CAS Nummer	[1508-65-2]
Formel	C22H32ClNO3
Target-Kategorie	mAChR,Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound