

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

Product Datasheet

Xanomeline, CAS [[131986-45-3]] BYT-ORB1693565

Artikelname	Xanomeline, CAS [[131986-45-3]]
Artikelnummer	BYT-ORB1693565
Hersteller Artikelnummer	orb1693565
Alternativnummer	BYT-ORB1693565-1, BYT-ORB1693565-10, BYT-ORB1693565-2, BYT-ORB1693565-25, BYT-ORB1693565-5, BYT-ORB1693565-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanomeline (LY-246708) is an orally bioavailable, brain-penetrant M1/M4 muscarinic receptor agonist used in research for neurological disorders like schizophrenia. It has been investigated in both in vitro binding assays and in vivo preclinical model...
Molekulargewicht	281.42
Reinheit	99.61% (May vary between batches)
CAS Nummer	[131986-45-3]
Formel	C14H23N3OS
Target-Kategorie	AChR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:1 mg/mL (3.55 mM),DMSO:4.5 mg/mL (15.99 mM)