

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

Product Datasheet

PNU-282987 S enantiomer free base, CAS [[737727-12-7]] BYT-ORB1299585

Artikelname	PNU-282987 S enantiomer free base, CAS [[737727-12-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1299585
Hersteller Artikelnummer	orb1299585
Alternativnummer	BYT-ORB1299585-1,BYT-ORB1299585-5,BYT-ORB1299585-10,BYT-ORB1299585-25,BYT-ORB1299585-50,BYT-ORB1299585-100,BYT-ORB1299585-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PNU-282987 (S enantiomer, free base) is a selective agonist of the alpha7 nicotinic acetylcholine receptor. It is a valuable research tool for studying receptor function and pharmacology in both in vitro and in vivo models of neurological and cogniti...
Molekulargewicht	264.75
Reinheit	99.74% (May vary between batches)
CAS Nummer	[737727-12-7]
Formel	C14H17CIN2O
Target-Kategorie	AChR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:9 mg/mL (33.99 mM)