

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

Product Datasheet

PDE9-IN-(S)-C33, CAS [[2066488-39-7]] BYT-ORB1304959

Artikelname	PDE9-IN-(S)-C33, CAS [[2066488-39-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1304959
Hersteller Artikelnummer	orb1304959
Alternativnummer	BYT-ORB1304959-1, BYT-ORB1304959-1, BYT-ORB1304959-10, BYT-ORB1304959-100, BYT-ORB1304959-200, BYT-ORB1304959-25, BYT-ORB1304959-5, BYT-ORB1304959-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-C33 is a potent and selective PDE9 inhibitor (IC50 = 11 nM). It is a valuable research tool for investigating the role of PDE9 in central nervous system disorders and diabetes, with utility in both in vitro and in vivo experimental models....
Molekulargewicht	357.84
Reinheit	99.53% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2066488-39-7]
Formel	C18H20ClN5O
Target-Kategorie	PDE
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:95 mg/mL (265.48 mM)