

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

Product Datasheet

NCGC 607, CAS [[1462267-07-7]] BYT-ORB1685334

Artikelname	NCGC 607, CAS [[1462267-07-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685334
Hersteller Artikelnummer	orb1685334
Alternativnummer	BYT-ORB1685334-1, BYT-ORB1685334-10, BYT-ORB1685334-100, BYT-ORB1685334-2, BYT-ORB1685334-200, BYT-ORB1685334-25, BYT-ORB1685334-5, BYT-ORB1685334-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NCGC 607 is a pharmacological chaperone for glucocerebrosidase (GCase) that stabilizes the enzyme without inhibiting its activity. It is a research tool used in vitro and in cellular models to study GCase biology and potential therapeutic strategies ...
Molekulargewicht	543.35
Reinheit	99.84% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1462267-07-7]
Formel	C ₂₄ H ₂₂ N ₃ O ₄
Target-Kategorie	Others, glycosidase, Glucosidase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:55 mg/mL (101.22 mM)