

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

Product Datasheet

GENE-9605, CAS [[1536200-31-3]] MCE-HY-12282

Artikelname	GENE-9605, CAS [[1536200-31-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-12282
Hersteller Artikelnummer	HY-12282
Alternativnummer	MCE-HY-12282-50MG,MCE-HY-12282-100MG,MCE-HY-12282-10MG,MCE-HY-12282-10MMX1ML,MCE-HY-12282-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GENE-9605 is a potent, orally active, selective Leucine-rich repeat kinase 2 (LRRK2) inhibitor with an IC50 value of 18.7 nM. GNE-9605 inhibits LRRK2 Ser1292 autophosphorylation. GNE-9605 can be used in research of Parkinsons disease (PD) [1]....
Molekulargewicht	449.83
Reinheit	99.72
CAS Nummer	[1536200-31-3]
Formel	C17H20ClF4N7O
Target-Kategorie	LRRK2
Anwendungsbeschreibung	Reference compound