

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

Product Datasheet

SERT-IN-2, CAS [[2055228-33-4]] MCE-HY-148565

Artikelname	SERT-IN-2, CAS [[2055228-33-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-148565
Hersteller Artikelnummer	HY-148565
Alternativnummer	MCE-HY-148565-100MG,MCE-HY-148565-5MG,MCE-HY-148565-10MG,MCE-HY-148565-25MG,MCE-HY-148565-50MG,MCE-HY-148565-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SERT-IN-2 is a potent SERT inhibitor (IC50=0.58 nM) with promising anti-depression efficacy. SERT-IN-2 shows good bioavailability of 83.28% in rats. SERT-IN-2 can cross the blood-brain barrier[1]....
Molekulargewicht	458.51
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[2055228-33-4]
Formel	C26H24F2N6
Target-Kategorie	Serotonin Transporter
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound