

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

Product Datasheet

FFN511, CAS [[1004548-96-2]] MCE-HY-103465

Artikelname	FFN511, CAS [[1004548-96-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-103465
Hersteller Artikelnummer	HY-103465
Alternativnummer	MCE-HY-103465-10MMX1ML,MCE-HY-103465-100MG,MCE-HY-103465-5MG,MCE-HY-103465-10MG,MCE-HY-103465-25MG,MCE-HY-103465-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FFN511 is a potent fluorescent false neurotransmitters (FFNs) that targets neuronal vesicular monoamine transporter 2 (VMA T2). FFN511 inhibits serotonin binding to VMA T2-containing membranes with an IC50 of 1 µM. FFN511 directly images the dynamics...
Molekulargewicht	284.35
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[1004548-96-2]
Formel	C17H20N2O2
Target-Kategorie	Monoamine Transporter
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound