

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

Product Datasheet

JNJ-63533054, CAS [[1802326-66-4]] FBM-10-3880

Artikelname	JNJ-63533054, CAS [[1802326-66-4]]
Artikelnummer	FBM-10-3880
Hersteller Artikelnummer	10-3880
Alternativnummer	FBM-10-3880-5MG,FBM-10-3880-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPR139 agonist, supresses morphine intake...
Molekulargewicht	316.78
Reinheit	98% by HPLC NMr (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[1802326-66-4]
Formel	C17H17CIN2O2
Anwendungsbeschreibung	Potent and selective brain-penetrant GPR139 agonist (EC50=16 nM) an orphan G-protein-coupled receptor expressed in the CNS.1 Tritium-labeled JNJ-63533054 binds to cell membranes expressing GPR139 and can be displaced by putative endogenous ligands.2 Decr