

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

Product Datasheet

BMY 14802, CAS [[105565-56-8]] MCE-HY-153091

Artikelname	BMY 14802, CAS [[105565-56-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-153091
Hersteller Artikelnummer	HY-153091
Alternativnummer	MCE-HY-153091-100MG,MCE-HY-153091-10MMX1ML,MCE-HY-153091-50MG,MCE-HY-153091-10MG,MCE-HY-153091-25MG,MCE-HY-153091-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMY 14802 is a sigma-1 receptor (sigma1R) antagonist, as well as an agonist at serotonin (5-HT) 1A and adrenergic alpha-1 receptors. BMY 14802 inhibits abnormal involuntary movement (AIM) in rat Parkinsons disease (PD) model, with down-regulating the...
Molekulargewicht	348.39
Reinheit	98.07
CAS Nummer	[105565-56-8]
Formel	C18H22F2N4O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Adrenergic Receptor,Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1