

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

Product Datasheet

ML417, CAS [[1386162-69-1]] **MCE-HY-136390**

Artikelname	ML417, CAS [[1386162-69-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-136390
Hersteller Artikelnummer	HY-136390
Alternativnummer	MCE-HY-136390-50MG,MCE-HY-136390-25MG,MCE-HY-136390-10MG,MCE-HY-136390-5MG,MCE-HY-136390-100MG,MCE-HY-136390-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML417 is a selective and brain penetrant D3 dopamine receptor (D3R) agonist, with an EC50 of 38 nM. ML417 potently promotes D3R-mediated beta-arrestin translocation, G protein mediated signaling, and pERK phosphorylation with minimal effects on other...
Molekulargewicht	379.45
Reinheit	99.39
CAS Nummer	[1386162-69-1]
Formel	C22H25N3O3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound