

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

Product Datasheet

IHCH-7113, CAS [[313368-85-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W077477

Artikelname	IHCH-7113, CAS [[313368-85-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W077477
Hersteller Artikelnummer	HY-W077477
Alternativnummer	MCE-HY-W077477-10MG,MCE-HY-W077477-25MG,MCE-HY-W077477-50MG,MCE-HY-W077477-10MMX1ML,MCE-HY-W077477-100MG,MCE-HY-W077477-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IHCH-7113 (Compound 166) is an agonist of 5-HT _{2A} serotonin receptor with antidepressant activity. IHCH-7113 is promising for research of antipsychotic agent[1]....
Molekulargewicht	229.32
Reinheit	98.26
CAS Nummer	[313368-85-3]
Formel	C ₁₄ H ₁₉ N ₃
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound