

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

Product Datasheet

IDE-IN-2, CAS [[49619-58-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W157689

Artikelname	IDE-IN-2, CAS [[49619-58-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W157689
Hersteller Artikelnummer	HY-W157689
Alternativnummer	MCE-HY-W157689-500MG,MCE-HY-W157689-100MG,MCE-HY-W157689-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IDE-IN-2 (Compound 4) is an inhibitor for insulin-degrading enzyme. IDE-IN-2 is predicted to have CYP3A4, CYP2C19, hERG, NADP+, HIF1alpha and histidine kinase inhibitory activities, and has potential biological activity in anti-diabetic, anti-tumor, ...
Molekulargewicht	216.23
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[49619-58-1]
Formel	C13H12O3
Target-Kategorie	IDE,Proteolytic Enzyme
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound