

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

Product Datasheet

5-LOX-IN-2, CAS [[179691-97-5]] MCE-HY-138939

Artikelname	5-LOX-IN-2, CAS [[179691-97-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-138939
Hersteller Artikelnummer	HY-138939
Alternativnummer	MCE-HY-138939-10MG,MCE-HY-138939-25MG,MCE-HY-138939-5MG,MCE-HY-138939-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-LOX-IN-2, an inhibitor of 5-lipoxygenase (5-LOX) with an IC50 of 0.33 μ M, inhibits 5-LOX in a dose-dependent manner . 5-LOX-IN-2, reduces the cell viability of renal cancer cells and induces apoptosis, can be used for cancer research[1]....
Molekulargewicht	284.31
Reinheit	98.12
CAS Nummer	[179691-97-5]
Formel	C17H16O4
Target-Kategorie	Lipoxygenase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound