

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

Product Datasheet

Autotaxin-IN-7 Preis auf Anfrage MCE-HY-170227

Artikelname	Autotaxin-IN-7 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-170227
Hersteller Artikelnummer	HY-170227
Alternativnummer	MCE-HY-170227-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Autotaxin-IN-7 (45), a pyridine-2-carboxylic derivative, demonstrates subnanomolar ATX inhibition (IC ₅₀ = 0.086 nM), with a favorable heart safety profile (hERG > 30 µM) and minimal fibroblast toxicity. Autotaxin-IN-7 (45) suppresses the TGF-beta/Sma...
Molekulargewicht	484.51
Formel	C ₂₆ H ₂₄ N ₆ O ₄
Target-Kategorie	Phosphodiesterase (PDE),TGF-beta Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound