

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

Product Datasheet

ACT-389949, CAS [[1258417-54-7]]

AMO-M9875

Artikelname	ACT-389949, CAS [[1258417-54-7]]
Artikelnummer	AMO-M9875
Hersteller Artikelnummer	M9875
Alternativnummer	AMO-M9875-1MG,AMO-M9875-5MG,AMO-M9875-10MG,AMO-M9875-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ACT-389949 is a first-in-class, potent, selective formyl peptide receptor 2/lipoprotein A4 receptor (FPR2)/(ALX) agonist with an EC50 value of 3 nM for FPR2/ALX entry into monocytes. Additionally, ACT-389949 is an excellent tool compound for in vitro ...
Molekulargewicht	428.39
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[1258417-54-7]
Formel	C20H18F2N6O3
Target-Kategorie	FPR