

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

Product Datasheet

ALK4290 dihydrochloride, CAS [[1372127-19-9]] TGM-T85626

Artikelname	ALK4290 dihydrochloride, CAS [[1372127-19-9]]
Artikelnummer	TGM-T85626
Hersteller Artikelnummer	T85626
Alternativnummer	TGM-T85626-25MG, TGM-T85626-50MG, TGM-T85626-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ALK4290 dihydrochloride (AKST4290 dihydrochlorid) serves as a potent and orally active inhibitor of CCR3, exhibiting a K_i of 3.2 nM for hCCR3 [1]. It is primarily used in research related to neovascular age-related macular degeneration and Parkinson...
Molekulargewicht	584.97
CAS Nummer	[1372127-19-9]
Formel	C ₂₇ H ₃₆ Cl ₃ N ₅ O ₃
Target-Kategorie	CCR