

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

Product Datasheet

P505-15, CAS [[1370261-97-4]] FBM-10-4650

Artikelname	P505-15, CAS [[1370261-97-4]]
Artikelnummer	FBM-10-4650
Hersteller Artikelnummer	10-4650
Alternativnummer	FBM-10-4650-5MG, FBM-10-4650-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Highly selective Syk inhibitor...
Molekulargewicht	429.91
Reinheit	>98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[1370261-97-4]
Formel	C19H23N9OHCl
Anwendungsbeschreibung	P505-15 is a highly selective and potent (IC ₅₀ = 1-2 nM) inhibitor of spleen tyrosine kinase (Syk). ¹ It potently inhibited B cell antigen receptor-mediated B cell signaling/activation and basophil degranulation. It displayed anti-inflammatory activity in