

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

Product Datasheet

ML 120B dihydrochloride, CAS [[1782573-78-7]] TGM-T39199

Artikelname	ML 120B dihydrochloride, CAS [[1782573-78-7]]
Artikelnummer	TGM-T39199
Hersteller Artikelnummer	T39199
Alternativnummer	TGM-T39199-2MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML 120B dihydrochloride is an effective ATP competitive IKKbeta inhibitor with oral activity, and its IC50 is 60 nM. ML 120B dihydrochloride can inhibit the growth of multiple myeloma cells and can be used in the related research of rheumatoid arthri...
Molekulargewicht	439.72
CAS Nummer	[1782573-78-7]
Formel	C19H17Cl3N4O2
Target-Kategorie	IkappaB/IKK