

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

Product Datasheet

eFT508, CAS [[1849590-01-7]] FBM-10-4081

Artikelname	eFT508, CAS [[1849590-01-7]]
Artikelnummer	FBM-10-4081
Hersteller Artikelnummer	10-4081
Alternativnummer	FBM-10-4081-5MG,FBM-10-4081-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Potent MNK1/2 inhibitor...
Molekulargewicht	340.39
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Pale yellow solid
CAS Nummer	[1849590-01-7]
Formel	C17H20N6O2
Anwendungsbeschreibung	eFT508 is a potent (IC50s = 2.4 nM MNK1, 1.0 nM MNK2) and highly selective inhibitor of the mitogen-activated protein kinase interacting kinases 1 and 2 (MNK1/2), key regulators of mRNA translation protein eukaryotic initiation factor eIF4E.1 It potently