

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

Product Datasheet

CID-2011756, CAS [[638156-11-3]] FBM-10-1420

Artikelname	CID-2011756, CAS [[638156-11-3]]
Artikelnummer	FBM-10-1420
Hersteller Artikelnummer	10-1420
Alternativnummer	FBM-10-1420-5MG,FBM-10-1420-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PKD inhibitor...
Molekulargewicht	396.88
Reinheit	98% by TLC, NMR (Conforms)
Formulierung	Tan solid
CAS Nummer	[638156-11-3]
Formel	C22H21CIN2O3
Anwendungsbeschreibung	Potent and selective ATP-competitive inhibitor of protein kinase D (PKD). IC50=3.2, 0.6 and 0.7 μ M for PKD1, 2 and 3 respectively. Inhibits phorbol ester-induced PKD activation in LNCaP prostate cancer cells. Cell permeable.