

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

Product Datasheet

ALLN, CAS [[110044-82-1]] FBM-10-3024

Artikelname	ALLN, CAS [[110044-82-1]]
Artikelnummer	FBM-10-3024
Hersteller Artikelnummer	10-3024
Alternativnummer	FBM-10-3024-5MG,FBM-10-3024-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Calpain inhibitor...
Molekulargewicht	383.53
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[110044-82-1]
Formel	C20H37N3O4
Anwendungsbeschreibung	Cell-permeable, peptide aldehyde inhibitor of calpain I (Ki=190 nM), calpain II (Ki=150 nM), cathepsin L (Ki=0.5 nM) and other neutral cysteine proteases.1 Inhibits cell cycle progression at G1/S and metaphase/anaphase in CHO cells by inhibiting cyclin B degradation.2 Inhibits proteolytic degradation of IkappaBalpha and IkappaBbeta in RAW macrophages induced with LPS.3 Blocks AIF-mediated necroptosis.4 Cell permeable.