

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

Product Datasheet

ALLM, CAS [[136632-32-1]] FBM-10-1349

Artikelname	ALLM, CAS [[136632-32-1]]
Artikelnummer	FBM-10-1349
Hersteller Artikelnummer	10-1349
Alternativnummer	FBM-10-1349-5MG,FBM-10-1349-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Calpain inhibitor...
Molekulargewicht	401.56
Reinheit	98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	White solid
CAS Nummer	[136632-32-1]
Formel	C19H35N3O4S
Anwendungsbeschreibung	Cell-permeable, peptide aldehyde inhibitor of calpain (calpain I, Ki = 120 nM, calpain II, Ki = 230 nM) and other neutral cysteine proteases. Potent inhibitor of cathepsin L (Ki=0.6 nM) and cathepsin B (Ki=100 nM).1 Weak inhibitor of the chymotrypsin-like activity of the proteasome.2 Cell permeable.