

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

Product Datasheet

Enzyme-IN-1, CAS [[868540-02-7]] MCE-HY-150226

Artikelname	Enzyme-IN-1, CAS [[868540-02-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-150226
Hersteller Artikelnummer	HY-150226
Alternativnummer	MCE-HY-150226-5MG,MCE-HY-150226-10MG,MCE-HY-150226-25MG,MCE-HY-150226-50MG,MCE-HY-150226-100MG,MCE-HY-150226-10MMX1ML,MCE-HY-150226-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Enzyme-IN-1 (compound 1) is a peptide-based inhibitor of N-terminal nucleophile (Ntn) hydrolases. Specifically, Enzyme-IN-1 inhibits the chymotrypsin-like activity (CT-L) of the 20S proteasome. Enzyme-IN-1 may has potential antiinflammatory propertie...
Molekulargewicht	650.80
Reinheit	95.19
CAS Nummer	[868540-02-7]
Formel	C36H50N4O7
Target-Kategorie	Proteasome
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound