

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

Product Datasheet

Ac-ANW-AMC, CAS [[2357123-49-8]] MCE-HY-D1705

Artikelname	Ac-ANW-AMC, CAS [[2357123-49-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1705
Hersteller Artikelnummer	HY-D1705
Alternativnummer	MCE-HY-D1705-1MG,MCE-HY-D1705-500UG,MCE-HY-D1705-25MG,MCE-HY-D1705-10MMX1ML,MCE-HY-D1705-10MG,MCE-HY-D1705-5MG,MCE-HY-D1705-100MG,MCE-HY-D1705-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ac-ANW-AMC is a fluorogenic substrate for immunoproteasome. Ac-ANW-AMC can be used to measure beta5i activity (Ex=345 nm, Em=445 nm)[1][2]....
Molekulargewicht	588.61
Reinheit	98.88
CAS Nummer	[2357123-49-8]
Formel	C30H32N6O7
Target-Kategorie	Proteasome
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents