

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

Product Datasheet

NCA029, CAS [[3032667-94-7]] MCE-HY-163319

Artikelname	NCA029, CAS [[3032667-94-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-163319
Hersteller Artikelnummer	HY-163319
Alternativnummer	MCE-HY-163319-5MG,MCE-HY-163319-10MG,MCE-HY-163319-25MG,MCE-HY-163319-100MG,MCE-HY-163319-50MG,MCE-HY-163319-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NCA029 is a potent and selective homo sapiens caseinolytic protease P (HsClpP) activator with an EC50 of 0.15 µM. NCA029 acts on HsClpP to activate an ATF3-dependent integrative stress response, leading to colon cancer cell death[1]....
Molekulargewicht	399.41
Reinheit	98.24
CAS Nummer	[3032667-94-7]
Formel	C22H20F3N3O
Target-Kategorie	Apoptosis,ClpP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound