

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

Product Datasheet

GCN2-IN-7, CAS [[2396465-33-9]] MCE-HY-151460

Artikelname	GCN2-IN-7, CAS [[2396465-33-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-151460
Hersteller Artikelnummer	HY-151460
Alternativnummer	MCE-HY-151460-100MG,MCE-HY-151460-25MG,MCE-HY-151460-50MG,MCE-HY-151460-1MG,MCE-HY-151460-5MG,MCE-HY-151460-10MG,MCE-HY-151460-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GCN2-IN-7 (compound 39) is an orally active and selective general control nonderepressible 2 (GCN2) inhibitor (IC50=5 nM). GCN2-IN-7 shows anti-tumor activity in vivo[1]....
Molekulargewicht	527.44
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[2396465-33-9]
Formel	C22H23BrN8OS
Target-Kategorie	Eukaryotic Initiation Factor (eIF)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound