

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

Product Datasheet

GCN2iB, CAS [[2183470-12-2]] AMO-M13661

Artikelname	GCN2iB, CAS [[2183470-12-2]]
Artikelnummer	AMO-M13661
Hersteller Artikelnummer	M13661
Alternativnummer	AMO-M13661-5MG,AMO-M13661-10MG,AMO-M13661-25MG,AMO-M13661-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GCN2iB is an ATP-competitive inhibitor of a serine/threonine-protein kinase general control nonderepressible 2 (GCN2), with an IC50 of 2.4 nM....
Molekulargewicht	451.83
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[2183470-12-2]
Target-Kategorie	Eukaryotic Initiation Factor