

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

Product Datasheet

CK7, CAS [[507487-89-0]] AMO-M31200

Artikelname	CK7, CAS [[507487-89-0]]
Artikelnummer	AMO-M31200
Hersteller Artikelnummer	M31200
Alternativnummer	AMO-M31200-5MG,AMO-M31200-10MG,AMO-M31200-25MG,AMO-M31200-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CK7 is a Cdk2/9 inhibitor, which can be used for the synthesis of Nek1 inhibitor BSc5231 and BSc5367....
Molekulargewicht	328.35
Reinheit	99.0%
CAS Nummer	[507487-89-0]
Formel	C14H12N6O2S
Target-Kategorie	CDK