

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

## Product Datasheet

### Aloisine A, CAS [[496864-16-5]] TGM-T21377

Artikelname	Aloisine A, CAS [[496864-16-5]]
Artikelnummer	TGM-T21377
Hersteller Artikelnummer	T21377
Alternativnummer	TGM-T21377-25MG,TGM-T21377-50MG,TGM-T21377-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Aloisine A is a potent and selective CDK/GSK-3 inhibitor. IC50 data of Aloisine A: Cdk1/cyclin B (IC50: 150nM), Cdk2/cyclin A (IC50: 120nM), Cdk2/cyclin E (IC50: 400nM), Cdk5/p25 (IC50: 200nM), Cdk5/p35 (IC50: 160nM), GSK-3alpha (IC50: 500nM), GSK-3b...
Molekulargewicht	267.33
CAS Nummer	[496864-16-5]
Formel	C16H17N3O
Target-Kategorie	Others   CDK   CFTR   ERK   JNK   GSK-3