

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   JNK   ERK   CFTR   GSK-3   |