

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

Product Datasheet

Coelenterazine h, CAS [[50909-86-9]] TGM-T14994

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Coelenterazine h, CAS [[50909-86-9]] |
| Artikelnummer | TGM-T14994 |
| Hersteller Artikelnummer | T14994 |
| Alternativnummer | TGM-T14994-1MG,TGM-T14994-5MG,TGM-T14994-10MG,TGM-T14994-25MG,TGM-T14994-50MG,TGM-T14994-100MG,TGM-T14994-200MG,TGM-T14994-500UG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Coelenterazine h is a dehydroxy derivative of natural coelenterazine and serves as a luminescent substrate for RLuc8. Coelenterazine h is Ca-sensitive, making it an effective tool for measuring minute changes in Ca concentration. Coelenterazine h is ... |
| Molekulargewicht | 407.46 |
| Reinheit | 99.49% |
| CAS Nummer | [50909-86-9] |
| Formel | C26H21N3O2 |
| Target-Kategorie | Others Calcium Channel |