

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

Product Datasheet

Biotin-PEG7-C2-NH-Vidarabine-S-CH3 Preis auf Anfrage TGM-T74386

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotin-PEG7-C2-NH-Vidarabine-S-CH3 Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-T74386 |
| Hersteller Artikelnummer | T74386 |
| Alternativnummer | TGM-T74386-5MG,TGM-T74386-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Biotin-PEG7-C2-NH-Vidarabine-S-CH3 is a polyethylene glycol (PEG)-based linker that includes the adenosine analog Vidarabine, functioning as an antiviral agent against herpes simplex and varicella zoster viruses [1].... |
| Molekulargewicht | 875.06 |
| Formel | C37H62N8O12S2 |
| Target-Kategorie | Nucleoside Antimetabolite/Analog PROTAC Linker Others HSV |