

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

## Product Datasheet

### Uridine-5-(N-Fmoc-methylamino)-acetyl (9-fluorenylmethyl) ester Preis auf Anfrage TGM-T75088

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Uridine-5-(N-Fmoc-methylamino)-acetyl (9-fluorenylmethyl) ester<br>Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | TGM-T75088  |
| Hersteller Artikelnummer | T75088  |
| Alternativnummer         | TGM-T75088-5MG,TGM-T75088-50MG  |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Uridine-5-(N-Fmoc-methylamino)-acetyl (9-fluorenylmethyl) ester, a purine nucleoside analogue, exhibits broad antitumor activity, specifically targeting indolent lymphoid malignancies through mechanisms including the inhibition of DNA synthesis and t... |
| Molekulargewicht         | 731.75  |
| Formel                   | C41H37N3O10   |
| Target-Kategorie         | Others   Nucleoside Antimetabolite/Analog   |