

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

## Product Datasheet

### GSK 4027, CAS [[2079896-25-4]] TGM-T11495L

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GSK 4027, CAS [[2079896-25-4]]  |
| Artikelnummer            | TGM-T11495L   |
| Hersteller Artikelnummer | T11495L   |
| Alternativnummer         | TGM-T11495L-1MG,TGM-T11495L-5MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | GSK 4027 is a PCAF/GCN5 bromodomain chemical probe. In a time-resolved fluorescence resonance energy transfer (TR-FRET) assay, it has a pIC50 of 7.40.11 for PCAF.... |
| Molekulargewicht         | 377.28  |
| CAS Nummer               | [2079896-25-4]  |
| Formel                   | C17H21BrN4O   |
| Target-Kategorie         | Others   Histone Acetyltransferase   Epigenetic Reader Domain   |