

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

Product Datasheet

STING Degradier 2 **FBM-10-3939**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | STING Degradier 2 |
| Artikelnummer | FBM-10-3939 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-3939 |
| Alternativnummer | FBM-10-3939-5MG,FBM-10-3939-25MG |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | STING molecular glue... |
| Molekulargewicht | 504.40 |
| Reinheit | >98% by HPLC , NMR (Conforms) |
| Formulierung | Orange solid |
| Formel | C ₂₆ H ₂₄ N ₄ O ₇ |
| Anwendungsbeschreibung | STING Degradier 2 is a molecular glue that covalently binds both STING and RNF126 E3 ligase leading to proteasomal degradation. It displayed sustained STING degradation with faster onset and at lower concentration (3 µM) when compared to the STING PROTAC SP23. |