

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

Product Datasheet

Tunlametinib, CAS [[1801756-06-8]] TGM-T39220

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tunlametinib, CAS [[1801756-06-8]] |
| Artikelnummer | TGM-T39220 |
| Hersteller Artikelnummer | T39220 |
| Alternativnummer | TGM-T39220-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T39220-1MG, TGM-T39220-5MG, TGM-T39220-10MG, TGM-T39220-25MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tunlametinib is a highly selective, orally bioavailable small molecule inhibitor of MEK1 and MEK2 kinases with a reported IC50 value of 1.9 nM for MEK1. Tunlametinib exerts its antitumor effects by blocking the oncogenic RAS-RAF-MEK-ERK signaling pat... |
| Molekulargewicht | 491.25 |
| Reinheit | 98.72% |
| CAS Nummer | [1801756-06-8] |
| Formel | C16H12F2IN3O3S |
| Target-Kategorie | Ras MEK Kras |