

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

Product Datasheet

TBOPP, CAS [[1996629-79-8]] MCE-HY-124711

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TBOPP, CAS [[1996629-79-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-124711 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-124711 |
| Alternativnummer | MCE-HY-124711-50MG,MCE-HY-124711-10MMX1ML,MCE-HY-124711-5MG,MCE-HY-124711-100MG,MCE-HY-124711-10MG,MCE-HY-124711-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | TBOPP is a selective inhibitor of DOCK1 with an IC50 of 8.4 μ M. TBOPP binds to the DOCK1 DHR-2 domain with high affinity (Kd of 7.1 μ M), has anti-tumor activity for broader types of tumors[1].... |
| Molekulargewicht | 490.49 |
| Reinheit | 99.55 |
| CAS Nummer | [1996629-79-8] |
| Formel | C24H21F3N2O4S |
| Target-Kategorie | DOCK |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |