

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

## Product Datasheet

### HPK1-IN-49, CAS [[2845144-97-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161917

|                          |                                                                                                                    |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | HPK1-IN-49, CAS [[2845144-97-8]] Preis auf Anfrage                                                                 |
| Artikelnummer            | MCE-HY-161917                                                                                                      |
| Hersteller Artikelnummer | HY-161917                                                                                                          |
| Alternativnummer         | MCE-HY-161917-1UNIT                                                                                                |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                     |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                     |
| Produktbeschreibung      | HPK1-IN-49 (Compound I-4) is an inhibitor for hematopoietic progenitor kinase 1 (HPK1) with an IC50 >100 nM[1].... |
| Molekulargewicht         | 500.57                                                                                                             |
| CAS Nummer               | [2845144-97-8]                                                                                                     |
| Formel                   | C28H29FN6O2                                                                                                        |
| Target-Kategorie         | MAP4K                                                                                                              |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound                                                                               |