

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

## Product Datasheet

### EGFR-IN-8, CAS [[2407957-87-1]] MCE-HY-126320

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | EGFR-IN-8, CAS [[2407957-87-1]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-126320   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-126320   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-126320-10MMX1ML,MCE-HY-126320-100MG,MCE-HY-126320-50MG,MCE-HY-126320-25MG,MCE-HY-126320-10MG,MCE-HY-126320-5MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | EGFR-IN-8 is a dual EGFR and c-Met inhibitor, compound 48. EGFR-IN-8 can be a promising candidate for further development to target EGFR TKI-resistant NSCLC[1].... |
| Molekulargewicht         | 662.02  |
| Reinheit                 | 98.01   |
| CAS Nummer               | [2407957-87-1]  |
| Formel                   | C32H23ClF3N7O4  |
| Target-Kategorie         | c-Met/HGFR,EGFR   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |