

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

## Product Datasheet

### **Pralsetinib, CAS [[2097132-94-8]] MCE-HY-112301**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Pralsetinib, CAS [[2097132-94-8]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-112301  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-112301  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-112301-5MG,MCE-HY-112301-50MG,MCE-HY-112301-10MMX1ML,MCE-HY-112301-10MG,MCE-HY-112301-2MG,MCE-HY-112301-100MG,MCE-HY-112301-25MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Pralsetinib (BLU-667) is a highly potent, selective RET inhibitor. Pralsetinib (BLU-667) inhibits WT RET, RET mutants V804L, V804M, M918T and CCDC6-RET fusion with IC50s of 0.4, 0.3, 0.4, 0.4, and 0.4 nM, respectively[1].... |
| Molekulargewicht         | 533.60   |
| Reinheit                 | 99.98  |
| CAS Nummer               | [2097132-94-8]   |
| Formel                   | C27H32FN9O2  |
| Target-Kategorie         | RET  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |