

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

## Product Datasheet

### **UNC926, CAS [[1184136-10-4]] MCE-HY-16510**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | UNC926, CAS [[1184136-10-4]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-16510   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-16510   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-16510-5MG,MCE-HY-16510-10MMX1ML,MCE-HY-16510-50MG,MCE-HY-16510-10MG,MCE-HY-16510-25MG,MCE-HY-16510-100MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | UNC926 is a methyl-lysine (Kme) reader domain inhibitor that inhibits L3MBTL1 with an IC50 of 3.9 $\mu$ M[1].... |
| Molekulargewicht         | 337.25   |
| Reinheit                 | 99.97  |
| CAS Nummer               | [1184136-10-4]   |
| Formel                   | C16H21BrN2O  |
| Target-Kategorie         | Epigenetic Reader Domain   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |