

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

## Product Datasheet

### CHS-828, CAS [[200484-11-3]] MCE-HY-10079

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CHS-828, CAS [[200484-11-3]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-10079  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-10079  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-10079-10MG,MCE-HY-10079-5MG,MCE-HY-10079-10MMX1ML,MCE-HY-10079-100MG,MCE-HY-10079-50MG,MCE-HY-10079-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | CHS-828 (GMX1778) is a competitive inhibitor of nicotinamide phosphoribosyltransferase (NAMPT), with an IC50 less than 25 nM. CHS-828 (GMX1778) exerts a cytotoxic effect by decreasing the cellular level of NAD+ and exhibits a potent anticancer activi... |
| Molekulargewicht         | 371.86  |
| Reinheit                 | 99.28   |
| CAS Nummer               | [200484-11-3]   |
| Formel                   | C19H22CIN5O   |
| Target-Kategorie         | Apoptosis,NAMPT   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |