

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

## Product Datasheet

### **(9H-Fluoren-9-yl)methyl (5-hydroxypentyl)carbamate, CAS [[209115-33-3]] MCE-HY-W072176**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | (9H-Fluoren-9-yl)methyl (5-hydroxypentyl)carbamate, CAS [[209115-33-3]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W072176   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W072176   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W072176-250MG, MCE-HY-W072176-100MG, MCE-HY-W072176-25G, MCE-HY-W072176-10G, MCE-HY-W072176-5G, MCE-HY-W072176-1G, MCE-HY-W072176-500MG |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | (9H-Fluoren-9-yl)methyl (5-hydroxypentyl)carbamate is a PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs....                         |
| Molekulargewicht         | 325.41   |
| Reinheit                 | 99.21  |
| CAS Nummer               | [209115-33-3]  |
| Formel                   | C20H23NO3  |
| Target-Kategorie         | PROTAC Linkers   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |