

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

## Product Datasheet

### 5-Ethynyl-2-deoxyuridine, CAS [[61135-33-9]] AMO-M9791

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 5-Ethynyl-2-deoxyuridine, CAS [[61135-33-9]]  |
| Artikelnummer            | AMO-M9791   |
| Hersteller Artikelnummer | M9791   |
| Alternativnummer         | AMO-M9791-50MG,AMO-M9791-100MG,AMO-M9791-500MG  |
| Hersteller               | Abmole Bioscience   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 5-Ethynyl-2-deoxyuridine is an alkyl chain-based PROTAC linker that can be used in the synthesis of PROTACs.... |
| Molekulargewicht         | 252.22  |
| Reinheit                 | 99.48%  |
| CAS Nummer               | [61135-33-9]  |
| Formel                   | C11H12N2O5  |
| Target-Kategorie         | PROTAC Linker   |