

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

Product Datasheet

5-Ethynyl-2'-deoxyuridine (5-EdU), CAS [[61135-33-9]] BCL-BCN-001-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 5-Ethynyl-2'-deoxyuridine (5-EdU), CAS [[61135-33-9]] |
| Artikelnummer | BCL-BCN-001-500 |
| Hersteller Artikelnummer | BCN-001-500 |
| Alternativnummer | BCL-BCN-001-500 |
| Hersteller | baseclick |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 5-Ethynyl-2-deoxyuridine (EdU) is a nucleoside analog to thymidine and can be incorporated into DNA during DNA synthesis (see also our EdU cell proliferation assays for more information). The newly synthesized DNA carries an alkyne moiety that can be... |
| Molekulargewicht | 252.23 g/mol |
| Formulierung | solid |
| CAS Nummer | [61135-33-9] |
| Formel | C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₅ |
| Anwendungsbeschreibung | Labeling Chemistry |