

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

Product Datasheet

Adenosyl-(3'5')-uridine sodium, CAS [[43150-64-7]] Preis auf Anfrage TGM-TSW-01092

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Adenosyl-(3'5')-uridine sodium, CAS [[43150-64-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-TSW-01092 |
| Hersteller Artikelnummer | TSW-01092 |
| Alternativnummer | TGM-TSW-01092-10MG,TGM-TSW-01092-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Adenosyl-(3'5')-uridine (ApU) sodium is a nucleotide formed by linking an adenine base to a uracil sugar molecule through a 3-5 phosphodiester bond. Adenosyl-(3'5')-uridine (ApU) sodium plays a role in various biological processes including gene expr... |
| Molekulargewicht | 595.39 |
| CAS Nummer | [43150-64-7] |
| Formel | C ₁₉ H ₂₃ N ₇ NaO ₁₂ P |
| Target-Kategorie | DNA/RNA Synthesis |