

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

Product Datasheet

Cyclic Guanosine-(2,5)-monophosphate-adenosine-(3,5)-monophosphate Di-ammonium Salt USB-445228

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Cyclic Guanosine-(2,5)-monophosphate-adenosine-(3,5)-monophosphate Di-ammonium Salt |
| Artikelnummer | USB-445228 |
| Hersteller Artikelnummer | 445228 |
| Alternativnummer | USB-445228-1,USB-445228-5 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Cyclic Guanosine-(2,5)-monophosphate-adenosine-(3,5)-monophosphate Di-ammonium Salt is a non-symmetrical, mixed phosphodiester link dimeric nucleotide. It is a natural substrate for the immune adaptor protein STING. Molecular Formula: C ₂₀ H ₂₂ N ₁₀ O ₁₃ P ₂ ... |
| Molekulargewicht | 672.4021804 |