

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

Product Datasheet

ATP (ditromethamine), CAS [[102047-34-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-B2176D

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ATP (ditromethamine), CAS [[102047-34-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-B2176D |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B2176D |
| Alternativnummer | MCE-HY-B2176D-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | ATP ditromethamine (Adenosine 5-triphosphate ditromethamine) is a central component of energy storage and metabolism in vivo. ATP ditromethamine provides the metabolic energy to drive metabolic pumps and serves as a coenzyme in cells. ATP ditrometham... |
| Molekulargewicht | 749.45 |
| CAS Nummer | [102047-34-7] |
| Formel | C18H38N7O19P3 |
| Target-Kategorie | Endogenous Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Oligonucleotides |