

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

## Product Datasheet

### Kinetin triphosphate (tetrasodium) MCE-HY-134398A

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Kinetin triphosphate (tetrasodium)  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-134398A  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-134398A  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-134398A-10MG,MCE-HY-134398A-5MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Kinetin triphosphate(6-Fu-ATP) tetrasodium is an ATP analogue that regulates or enhances kinase function with higher catalytic efficiency than its endogenous substrate, ATP. Kinetin triphosphate tetrasodium can be used in Parkinsons disease research[... |
| Molekulargewicht         | 675.19  |
| Reinheit                 | 98.10   |
| Formel                   | C15H16N5Na4O14P3  |
| Target-Kategorie         | PINK1/Parkin  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |