

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

Product Datasheet

C-646, CAS [[328968-36-1]] FBM-10-1306

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | C-646, CAS [[328968-36-1]] |
| Artikelnummer | FBM-10-1306 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-1306 |
| Alternativnummer | FBM-10-1306-5MG,FBM-10-1306-25MG |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | HAT inhibitor... |
| Molekulargewicht | 445.44 |
| Reinheit | 98% by TLC, NMR conforms |
| Formulierung | Orange solid |
| CAS Nummer | [328968-36-1] |
| Formel | C ₂₄ H ₁₉ N ₃ O ₆ |
| Anwendungsbeschreibung | Potent and selective inhibitor of the histone acetyl transferase p300/CBP (K _i =400 nM). Induces apoptosis in prostate cancer cells. Enhances fear extinction memory and synaptic plasticity in mice. Promotes tau deacetylation reducing levels of pathogenic p-tau. Cell permeable. |