

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

## Product Datasheet

### **CBP-501 (acetate)** **MCE-HY-16129A**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CBP-501 (acetate)   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-16129A   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-16129A   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-16129A-5MG,MCE-HY-16129A-10MG,MCE-HY-16129A-1MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | CBP-501 acetate, a cell-permeable calmodulin-binding peptide and a G2-abrogating drug candidate, inhibits the activity of multiple Ser216-specific kinases, such as MAPKAP-K2, C-Tak1, CHK1 and CHK2, with IC50 values of 0.9 µM, 1.4 µM 3.4 µM and 6.5 µM... |
| Molekulargewicht         | 1929.06 (free base)   |
| Reinheit                 | 99.75   |
| Formel                   | C86H122F5N29O17.xC2H4O2   |
| Target-Kategorie         | Calmodulin,Checkpoint Kinase (Chk),MAP3K,MAPKAPK2 (MK2)   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound1   |