

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

Product Datasheet

SGC-CBP30, CAS [[1613695-14-9]] MCE-HY-15826

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SGC-CBP30, CAS [[1613695-14-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15826 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15826 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15826-10MG,MCE-HY-15826-5MG,MCE-HY-15826-25MG,MCE-HY-15826-10MMX1ML,MCE-HY-15826-50MG,MCE-HY-15826-1MG,MCE-HY-15826-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SGC-CBP30, a chemical probe, is a potent and highly selective CBP/p300 bromodomain (Kds of 21 nM and 32 nM for CBP and p300, respectively) inhibitor, displaying 40-fold selectivity over the first bromodomain of BRD4 [BRD4(1)] bound. SGC-CBP30 strongl... |
| Molekulargewicht | 509.04 |
| Reinheit | 99.83 |
| CAS Nummer | [1613695-14-9] |
| Formel | C28H33CIN4O3 |
| Target-Kategorie | Epigenetic Reader Domain,Histone Acetyltransferase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |