

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-15826-100MG,MCE-HY-15826-25MG,MCE-HY-15826-5MG,MCE-HY-15826-50MG,MCE-HY-15826-10MMX1ML,MCE-HY-15826-10MG,MCE-HY-15826-1MG
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	C28H33ClN4O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Acetyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1