

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]] AMO-M9141

Artikelname	SGC-CBP30, CAS [[1613695-14-9]]
Artikelnummer	AMO-M9141
Hersteller Artikelnummer	M9141
Alternativnummer	AMO-M9141-5MG,AMO-M9141-10MG,AMO-M9141-25MG,AMO-M9141-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Sgc-cbp30 is a potent and highly selective CBP/ P300 bromine domain inhibitor (Kd of 21 nM and 32 nM against CBP and P300, respectively), which is 40 times more selective than BRD4 [BRD4(1)]. Sgc-cbp30 strongly reduces the secretion of IL-17A in Th17...
Molekulargewicht	509.04
Reinheit	99.62%
CAS Nummer	[1613695-14-9]
Formel	C28H33ClN4O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain