

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

Product Datasheet

CBP/p300-IN-19 (hydrochloride), CAS [[2592638-14-5]] MCE-HY-146277A

Artikelname	CBP/p300-IN-19 (hydrochloride), CAS [[2592638-14-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-146277A
Hersteller Artikelnummer	HY-146277A
Alternativnummer	MCE-HY-146277A-50MG,MCE-HY-146277A-10MMX1ML,MCE-HY-146277A-100MG,MCE-HY-146277A-5MG,MCE-HY-146277A-25MG,MCE-HY-146277A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBP/p300-IN-19 hydrochloride is a potent and selective p300/CBP HAT inhibitor with IC50s of 1.4, 2.2, >100, >100 µM for p300-HAT, CBP-HAT, PCAF, Myst3, respectively. CBP/p300-IN-19 hydrochloride shows antitumor activity[1]....
Molekulargewicht	514.01
Reinheit	99.00
CAS Nummer	[2592638-14-5]
Formel	C30H28ClN3O3
Target-Kategorie	Histone Acetyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound