

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

Product Datasheet

GSK4028, CAS [[2079886-19-2]] MCE-HY-101027A

Artikelname	GSK4028, CAS [[2079886-19-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-101027A
Hersteller Artikelnummer	HY-101027A
Alternativnummer	MCE-HY-101027A-10MMX1ML,MCE-HY-101027A-100MG,MCE-HY-101027A-50MG,MCE-HY-101027A-25MG,MCE-HY-101027A-10MG,MCE-HY-101027A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK4028 is the enantiomeric negative control of GSK4027, which is a PCAF/GCN5 bromodomain chemical probe, the pIC50 of GSK4028 is 4.9 in a time-resolved fluorescence resonance energy transfer (TR-FRET) assay....
Molekulargewicht	377.28
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[2079886-19-2]
Formel	C17H21BrN4O
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Acetyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound