

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

Product Datasheet

GSK9311, CAS [[1923851-49-3]] MCE-HY-100729

Artikelname	GSK9311, CAS [[1923851-49-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-100729
Hersteller Artikelnummer	HY-100729
Alternativnummer	MCE-HY-100729-10MMX1ML,MCE-HY-100729-50MG,MCE-HY-100729-5MG,MCE-HY-100729-10MG,MCE-HY-100729-25MG,MCE-HY-100729-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GSK9311, a less active analogue of GSK6853, can be used as a negative control. GSK9311 inhibits BRPF bromodomain with pIC50 values of 6.0 and 4.3 for BRPF1 and BRPF2, respectively[1]....
Molekulargewicht	437.53
Reinheit	99.33
CAS Nummer	[1923851-49-3]
Formel	C24H31N5O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1