

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

## Product Datasheet

### **BAY-299, CAS [[2080306-23-4]] MCE-HY-107424**

Artikelname	BAY-299, CAS [[2080306-23-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-107424
Hersteller Artikelnummer	HY-107424
Alternativnummer	MCE-HY-107424-10MMX1ML,MCE-HY-107424-25MG,MCE-HY-107424-100MG,MCE-HY-107424-50MG,MCE-HY-107424-10MG,MCE-HY-107424-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-299, a chemical probe, is a very potent, dual inhibitor with IC50s of 67 nM for BRPF2 bromodomains (BD), 8 nM for TAF1 BD2, and 106 nM for TAF1L BD2....
Molekulargewicht	429.47
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[2080306-23-4]
Formel	C25H23N3O4
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound