

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

Product Datasheet

TP-472, CAS [[2079895-62-6]] MCE-HY-100517

Artikelname	TP-472, CAS [[2079895-62-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-100517
Hersteller Artikelnummer	HY-100517
Alternativnummer	MCE-HY-100517-25MG,MCE-HY-100517-10MMX1ML,MCE-HY-100517-5MG,MCE-HY-100517-1MG,MCE-HY-100517-10MG,MCE-HY-100517-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TP-472, a chemical probe, is a selective BRD9/7 inhibitor, with Kds of 33 nM and 340 nM for BRD9 and BRD7, respectively. TP-472 exhibits >30-fold selectivity for BRD9 over other bromodomain family members except BRD7[1][2]. TP-472 induces apoptosis o...
Molekulargewicht	333.38
Reinheit	99.54
CAS Nummer	[2079895-62-6]
Formel	C20H19N3O2
Target-Kategorie	Apoptosis,Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound