

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

Product Datasheet

BAZ2-ICR, CAS [[1665195-94-7]] MCE-HY-19336

Artikelname	BAZ2-ICR, CAS [[1665195-94-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-19336
Hersteller Artikelnummer	HY-19336
Alternativnummer	MCE-HY-19336-10MMX1ML,MCE-HY-19336-200MG,MCE-HY-19336-10MG,MCE-HY-19336-100MG,MCE-HY-19336-50MG,MCE-HY-19336-2G,MCE-HY-19336-5MG,MCE-HY-19336-1G,MCE-HY-19336-500MG,MCE-HY-19336-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAZ2-ICR is a potent, selective, cell active and orally active BAZ2A/B bromodomains inhibitor with IC50s of 130 nM and 180 nM, and Kds of 109 nM and 170 nM, respectively. BAZ2-ICR shows 10-15-fold selectivity for binding BAZ2A/B over CECR2 and >100-f...
Molekulargewicht	357.41
Reinheit	99.80
CAS Nummer	[1665195-94-7]
Formel	C20H19N7
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound