

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

## Product Datasheet

### BI-9564, CAS [[1883429-22-8]] MCE-HY-100352

Artikelname	BI-9564, CAS [[1883429-22-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-100352
Hersteller Artikelnummer	HY-100352
Alternativnummer	MCE-HY-100352-10MMX1ML,MCE-HY-100352-25MG,MCE-HY-100352-100MG,MCE-HY-100352-5MG,MCE-HY-100352-10MG,MCE-HY-100352-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BI-9564, a chemical probe, is a potent, selective and cell-permeable BRD9/BRD7 bromodomains inhibitor, with IC50s of 75 nM and 3.4 µM and Kds of 14 nM and 239 nM, respectively. BI-9564 has an IC50 of > 100 µM for BET family[1]....
Molekulargewicht	353.41
Reinheit	98.73
CAS Nummer	[1883429-22-8]
Formel	C20H23N3O3
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound