

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

Product Datasheet

MS049 (dihydrochloride), CAS [[2095432-59-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-100360A

Artikelname	MS049 (dihydrochloride), CAS [[2095432-59-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-100360A
Hersteller Artikelnummer	HY-100360A
Alternativnummer	MCE-HY-100360A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MS049 dihydrochloride is a potent, selective, and cell-active dual inhibitor of PRMT4 and PRMT6 with IC50s of 34 nM and 43 nM, respectively. MS049 dihydrochloride reduces levels of Med12me2a and H3R2me2a in HEK293 cells. MS049 dihydrochloride is not ...
Molekulargewicht	321.29
CAS Nummer	[2095432-59-8]
Formel	C15H26Cl2N2O
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1