

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

Product Datasheet

PRMT5-IN-1 (hydrochloride) MCE-HY-126256A

Artikelname	PRMT5-IN-1 (hydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-126256A
Hersteller Artikelnummer	HY-126256A
Alternativnummer	MCE-HY-126256A-5MG,MCE-HY-126256A-10MG,MCE-HY-126256A-10MMX1ML,MCE-HY-126256A-50MG,MCE-HY-126256A-25MG,MCE-HY-126256A-1MG,MCE-HY-126256A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PRMT5 IN-1 hydrochloride (compound 9), a hemiaminal, is a potent, selective protein arginine methyltransferase 5 (PRMT5) inhibitor with an IC50 of 11 nM for PRMT5/MEP50. PRMT5 IN-1 hydrochloride can be converted to aldehydes and react with C449 to fo...
Molekulargewicht	455.29
Reinheit	99.51
Formel	C19H20Cl2N4O5
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound