

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

Product Datasheet

Histone-lysine N-methyltransferase SMYD3(SMYD3), Human (His-Myc) Preis auf Anfrage MCE-HY-P700258

Artikelname	Histone-lysine N-methyltransferase SMYD3(SMYD3), Human (His-Myc) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P700258
Hersteller Artikelnummer	HY-P700258
Alternativnummer	MCE-HY-P700258-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	SMYD3 Protein, a histone methyltransferase, specifically induces di- and tri-methylation of H3K4, avoiding monomethylation, and methylates H4K5. Crucial in transcriptional activation within an RNA polymerase complex, SMYD3 also exhibits DNA-binding a...
Molekulargewicht	56.5 kDa
Formel	64754(Gene_ID)Q9H7B4-1 (M1-S428)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins