

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

Product Datasheet

CDK9-CCNT1 Heterodimer, Human (Active, sf9) MCE-HY-P701376

Artikelname	CDK9-CCNT1 Heterodimer, Human (Active, sf9)
Artikelnummer	MCE-HY-P701376
Hersteller Artikelnummer	HY-P701376
Alternativnummer	MCE-HY-P701376-50UG,MCE-HY-P701376-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The CDK9 protein plays a central role in transcriptional regulation, promoting the transition from ineffective to efficient elongation by phosphorylating POLR2A, SUPT5H, and RDBP. As part of the CDK9/cyclin-T complex, it participates in phosphorylati...
Molekulargewicht	Approximately 42.9 KDa/30.1 KDa
Reinheit	94.00
Formel	1025&904(Gene_ID)P50750-1 (M1-F372)&O60563-1 (M1-R259)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins