

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

Product Datasheet

Histone deacetylase 1/HDAC1, Human (His-SUMO) Preis auf Anfrage MCE-HY-P72262

Artikelname	Histone deacetylase 1/HDAC1, Human (His-SUMO) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P72262
Hersteller Artikelnummer	HY-P72262
Alternativnummer	MCE-HY-P72262-10UG,MCE-HY-P72262-50UG,MCE-HY-P72262-5UG,MCE-HY-P72262-2UG,MCE-HY-P72262-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Studies have confirmed that the histone deacetylase 1 (HDAC1) protein is a key enzyme that deacetylates lysine residues on core histones (H2A, H2B, H3, H4). This process establishes an epigenetic repressive signature that affects transcription, cell ...
Molekulargewicht	71-74 kDa
Reinheit	97.00
Formel	3065(Gene_ID)Q13547 (M1-A482)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins