

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

Product Datasheet

HDAC6, Recombinant, Human, aa1-488, His-SUMO-Tag (Histone Deacetylase 6) USB-370638

Artikelname	HDAC6, Recombinant, Human, aa1-488, His-SUMO-Tag (Histone Deacetylase 6)
Artikelnummer	USB-370638
Hersteller Artikelnummer	370638
Alternativnummer	USB-370638-20,USB-370638-100,USB-370638-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Responsible for the deacetylation of lysine residues on the N-terminal part of the core histones (H2A, H2B, H3 and H4). Histone deacetylation gives a tag for epigenetic repression and plays an important role in transcriptional regulation, cell cycle ...
Molekulargewicht	70.1
UniProt	Q9UBN7
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.