

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

Product Datasheet

Histone Deacetylase 7 (HDAC7), Recombinant, Human, His-Tag USB-058550

Artikelname	Histone Deacetylase 7 (HDAC7), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-058550
Hersteller Artikelnummer	058550
Alternativnummer	USB-058550-10,USB-058550-50,USB-058550-100,USB-058550-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa594-952 from human Histone Deacetylase 7, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications no...
Molekulargewicht	42.1
UniProt	Q8WUI4
Reinheit	80%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.