

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

Product Datasheet

Sirtuin 7 (SIRT7), Recombinant, Human, His-Tag USB-055196

Artikelname	Sirtuin 7 (SIRT7), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055196
Hersteller Artikelnummer	055196
Alternativnummer	USB-055196-10,USB-055196-50,USB-055196-100,USB-055196-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Thr400 from human Sirtuin 7, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~48.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications not ...
Molekulargewicht	48.6
UniProt	Q9NRC8
Reinheit	90%.
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.