

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

Product Datasheet

Mediator Complex Subunit 1 (MED1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049621

Artikelname	Mediator Complex Subunit 1 (MED1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049621
Hersteller Artikelnummer	049621
Alternativnummer	USB-049621-10,USB-049621-50,USB-049621-100,USB-049621-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Thr212 from human Mediator Complex Subunit 1, fused to HisTag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other a...
Molekulargewicht	27.5
UniProt	Q15648
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% skl, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute in 20mM Tris, 150mM sodium chloride (pH 8.0) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex