

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

Product Datasheet

High Mobility Group Box Protein 3 (HMGB3), Recombinant, Human, His-Tag USB-049897

Artikelname	High Mobility Group Box Protein 3 (HMGB3), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049897
Hersteller Artikelnummer	049897
Alternativnummer	USB-049897-10,USB-049897-50,USB-049897-100,USB-049897-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ser14~Ala176 from human High Mobility Group Box Protein 3, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appli...
Molekulargewicht	22.2
UniProt	O15347
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride, pH 8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. Reconstitute with 100mM NaHCO ₃ , 500mM sodium chloride (pH 8.3) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not