

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

Product Datasheet

Ribonuclease H2 Subunit A (RNASEH2A), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049827

Artikelname	Ribonuclease H2 Subunit A (RNASEH2A), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049827
Hersteller Artikelnummer	049827
Alternativnummer	USB-049827-10,USB-049827-50,USB-049827-100,USB-049827-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Leu301 from mouse Ribonuclease H2 Subunit A, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~37.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western Bl...
Molekulargewicht	37.2
UniProt	Q9CWY8
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex