

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

Product Datasheet

Serine/Arginine Rich Splicing Factor 1 (SRSF1), REcombinant, Human, His-Tag USB-049622

Artikelname	Serine/Arginine Rich Splicing Factor 1 (SRSF1), REcombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049622
Hersteller Artikelnummer	049622
Alternativnummer	USB-049622-10,USB-049622-50,USB-049622-100,USB-049622-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Cys16~Arg224 from human Serine/Arginine Rich Splicing Factor 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other ...
Molekulargewicht	27.2
UniProt	Q07955
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, containing , 0.01% skl, 5% Trehalose. Reconstitute in 20mM Tris, 150mM sodium chloride (pH 8.0) to a concentration of 0.1-1.0mg/ml. Do not vortex.