

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

Product Datasheet

Glutaminyl tRNA Synthetase (QARS), Recombinant, Human, His-Tag USB-049796

Artikelname	Glutaminyl tRNA Synthetase (QARS), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049796
Hersteller Artikelnummer	049796
Alternativnummer	USB-049796-10,USB-049796-50,USB-049796-100,USB-049796-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Pro514~Val775 from human Glutaminyl tRNA Synthetase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~33.0kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western...
Molekulargewicht	33
UniProt	P47897
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