

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

Product Datasheet

Aspartyl tRNA Synthetase (DARS), Recombinant, Human, His-Taga USB-049800

Artikelname	Aspartyl tRNA Synthetase (DARS), Recombinant, Human, His-Taga
Artikelnummer	USB-049800
Hersteller Artikelnummer	049800
Alternativnummer	USB-049800-10,USB-049800-50,USB-049800-100,USB-049800-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gly363~Pro501 from human Aspartyl tRNA Synthetase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~19.6kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western B...
Molekulargewicht	19.6
UniProt	P14868
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