

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

Product Datasheet

Cysteinyl tRNA Synthetase 2, Mitochondrial (CARS2), Recombinant, Rat, His-Tag USB-051451

Artikelname	Cysteinyl tRNA Synthetase 2, Mitochondrial (CARS2), Recombinant, Rat, His-Tag
Artikelnummer	USB-051451
Hersteller Artikelnummer	051451
Alternativnummer	USB-051451-10,USB-051451-50,USB-051451-100,USB-051451-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Phe289~Thr550 from rat Cysteinyl tRNA Synthetase 2, Mitochondrial, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~32.9kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PA...
Molekulargewicht	32.9
UniProt	B2GV57
Reinheit	90%. 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.