

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, Human, His-Tag USB-051149

Artikelname	Cysteinyl tRNA Synthetase 2, Mitochondrial (CARS2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051149
Hersteller Artikelnummer	051149
Alternativnummer	USB-051149-10,USB-051149-50,USB-051149-100,USB-051149-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ile260~Gly564 from human Cysteinyl tRNA Synthetase 2, Mitochondrial, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~37.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-...
Molekulargewicht	37.7
UniProt	Q9HA77
Reinheit	95%.
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.