

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

Product Datasheet

Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag USB-051144

Artikelname	Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), Recombinant, Human, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-051144
Hersteller Artikelnummer	051144
Alternativnummer	USB-051144-10,USB-051144-50,USB-051144-100,USB-051144-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asn13~Val309 from human Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial, fused to His-Tag & GST-Tag, at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~63.3kD Applications: Suitable for use as a...
Molekulargewicht	63.3
UniProt	Q9HC21
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.